



სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულება
გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტი
შემოწმების შესახებ

ინსპექტორების აქტი № 004323

զորակեցող 5 ունիք N 16 բաժնեցող
(այլուս մշցցեմ աջանո) 111

MIVAHMET CAN" 2007-2008 556526 01001739
(თარიღი) 2007-08-01 556526

ონიურის ხელმძღვანელის ან წარმომაზგენლის, და ფიზიკური პირის სახელი, გვარი, თანამდებობა, ტელეფონი,
I MO N^E 9368182 ცუცუ 1972 წ
მისამართი, რეგულირების ოპერატორის საკუთრივი რეგისტრი

32nd session

06.03.2024 6pm
(თარიღი)

(ତାରିଖ)

საქართველოს შესაბამისი კანონმდებლობის მოთხოვნები შეამოწმა და განვითაროთ
ეს დეკლარაცია ითხოვთ და გვითაროთ. 2018 წლის
(დეკლარაციას უფლებამოსის საჯარო მოსამასურებელის თანამდებობა, სახელობრივი)

შემოწმების ჩატარების საფუძველი ექიმის გვარი და გვ. გვარის სახელი

ტრანზაქტი - მუზულინების ობიექტის შემოწმების შესახებან სხვა
ცალკეული და გენერიკული ტრანზაქტები
შესაბამის სამართლებრივი უფლებელი

შემოწმებაში მონაწილეობა მიიღეს

(შემოწმებაში მონაწილეთა გვარი, სახელი, თანამდებობა)

(სულისათვის მართვილება გვარი, სახელი, თანადღ)

Q12. Distinguish between Δf and Δ .

A handwritten signature consisting of a large, stylized letter 'Z' written in blue ink. The 'Z' is formed by two intersecting curves that meet at a central point. It is positioned above a horizontal line.

შესამოწმებელი ობიექტის საქმიანობის ძირითადი მონაცემები კონფიგურაცია - 4,20m³

Zm. 2 dle seba - 2,10 m³

როდიდან მოქმედებს, გამოყენებული ნედლეულისარმოგზული პრაცესითა, საბორეეტო და ფაქტობრივი სიმძლავრე.

გარემოს დამაბინძურებლივ უწნები და მათი მთავრობის მიერ თანხმოვა

અમૃત

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

მიწერილობებით განსაზღვრული მოთხოვნების შესრულების მდგომარეობა _____

ობიექტის წარმომადგენლის ახსნა-განმარტება _____

აქტს თან ერთვის დანართი: 16.03.2024 26pm

(ლიცენზის ყაოსობადგენლის თელეფონია)

მონაწილეთა ხელმოწერა:





შემოწმების ანგარიში

მოგახსენებთ, რომ 2024 წლის 6 მარტს ფოთის განყოფილების მეორე კატეგორიის უფროსი
სპეციალისტი-ინსპექტორი ერთად გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი
რესურსებით სარგებლობის სფეროში საქართველოს კანონმდებლობისა და საქართველოს
საერთაშორისო ხელშეკრულებებით გათვალისწინებული გარემოსდაცვითი მოთხოვნების
შესრულების მიზნით შევამოწმეთ ფოთის ახალი საზღვაო ნავსადგურის #1 ნავმისადგომთან
მდგომი მცურავი საშუალება თ/მ „AHMET CAN“.

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 ურნალი (ნაწილი 1), ნაგვის
ოპერაციების ურნალი, ნაპირზე ნავთობის ან ნაგვის ჩაბარების დამადასტურებელი
დოკუმენტები და მათში ჩანაწერების არსებობის იდენტურობა;
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 სითხე;
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
ურნალში არსებულ ჩანაწერებთან შესაბამისობა;
7. სამანქანო განყოფილების ურნალში ჩანაწერების პერიოდულობა და სისწორე.

შემოწმების დროს რაიმე დარღვევა არ გამოვლენილა.

აღნიშნულის შედეგად ჩემს მიერ შედგენილი იქნა შემოწმების შესახებ ინპექტირების აქტი
№004323.