



სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულება
გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტი
შემოწმების შესახებ

ინსპექტიონების აქტი № 004597

ନିଶ୍ଚାର୍ଜୁତିରେଣୁ କେତେ ଦେଖିଲୁ
କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

21.01.2025

(အုပ်စီး ရွှေတွေ့သူ၏ အဖွဲ့အစည်း) **18th JANth ၂၀၁၇ ကြိုးမှုတော်း ပဒေသများနှင့် -MONROVIA**
(တာဝန်ရ)

Bolu 2

9

σταρόγειο -

七

საქართველოს შესაბამისი კანონმდებლობის მოთხოვნები შეამრწმა **დღი გთხოვთ ივნისი**
კონცენტრირებული გამარჯვოს უსაფრთხოების სამინისტროს მიერმანაზე
საქართველო-იურიდიკული სამსახურის მიერმანაზე

შემოწმების ჩატარების საფუძველი

შესაბამისი სამართლებრივი სატურმულო)

შემოწმებაში მონაწილეობა მიიღეს

Aspinwall, Lubbock, 4-5-2 - 2-4-2-2

მოსულა გვარი, სახელი, რანამდებობა (მისი მოწოდების შესრულება)

2

შესამოწმებელი ობიექტის საქმიანობის ძირითადი მონაცემები ერთ ეტაპზე მიმდინარეობს

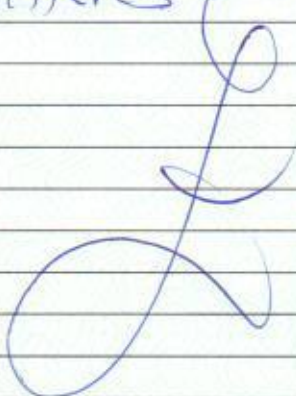
9003 Cr. Agamor Hodspur Job on-OIL CHEMICAL TANKER

სოფიანან მდგრედებს, გამოყენებული წაროვალით, წარმოებული პროდუქციას საკონკრეტო და დაკარგილი სიმძლავი.

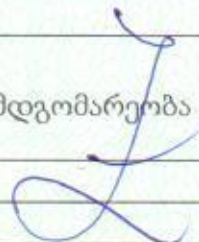
2023 ජූලි 15 P.M අවධානය - 3 / 023

თბილისი, საქართველო კუნძული - 35,02³ მეტრი
სიღრმე, საუკუნე-ვეკუთხის ტეფის გეოგრაფიული
ეზო - 6,0 კმ³ მოფენისა

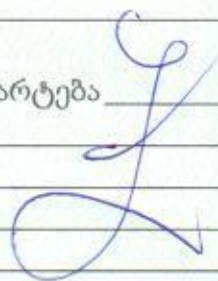
გამოვლენილი ნაკლოვანებები და დარღვევები არ გვთვალისწინებ
NO REMARKS (დარღვევასა სრული ჩამონაცვლი არსებობს შემთხვევაში)



მიწერილობებით განსაზღვრული მოთხოვნების შესრულების მდგომარეობა _____



ობიექტის წარმომადგენლის ახსნა-განმარტება



აქტს თან ერთვის დანართი: _____

მონაწილეთა ხელმოწერა:



შემოწმების ანგარიში

მოგახსენებთ, რომ 2025 წლის 21 იანვარს 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 N1 ნავმისადგომთან მდგომი მცურავი საშუალება თ/ტ "JAN".
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 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 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 ინპექტირების აქტი № 004597