



სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულება  
გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტი  
შემოწმების შესახებ

ინსპექტიორების აქტი № 004325

## աշոնձից №4 եղջերակ

(აქტის მედგრენის ადგილი)

11.03.2024 6:50

(ତାରିଖ)

(აქტის დოკუმენტის ადგილი) (თარიღი)  
MN, MARTS' 2023 პრიზ ფას ფინანსური  
(რეგულირების ობიექტის დასახელება და საიდენტიფიკაციო კოდი, ფიზიკური პირის მემთხვევაში - პირადი ნომერი,  
უკან შემთხვევაში თვე და წელი 6178)

Digitized by srujanika@gmail.com

საქართველოს შესაბამისი კანონმდებლობის მოთხოვნები შეამოწმა კულტურულ  
მასშტაბით ჩატარებულ განცხადების მიზანის სამიზნო დანართის  
(დეპარტამენტის უფლებამოსილი საჯარო მოხასახურების თანამდებობა, სახელი, გვარი)

შემოწმების ჩატარების საფუძველი შემოწმების მიზანის დანართის  
(ბრძანება - რეგულირების ობიექტის შემოწმების შესახებ ან სხვა  
შესაბამისი სამართლებრივი საფუძველი)  
DES 0240000004

შემოწმებაში მონაწილეობა მიიღეს გიგა გურაძე

9

2009/10 2010/11

შესამოწმებელი ობიექტის საქმიანობის ძირითადი მონაცემები ვებ გრანუ

(როდიდას ძოქმედებს, გაძლიერებული ნედლეული, წარმოებული პროდუქტია, საპროექტო და ფაქტობრივი სიმღლავრე,

333 Springfield Avenue Gladis Green Local MBNA-36

გამოსის დამაბინძურებელი უბნები და მათი შტატომარეობის მოკლე დახასიათება, ტექნოლოგიური პროცესის მოკლე

ବ୍ୟାଙ୍ଗନ କ୍ଷେତ୍ର 10, 50 ଏ- ପ୍ଲଟ୍ ବ୍ୟାଙ୍ଗନ  
(ଅନ୍ଧରୀରୁ ଓ ଆମ୍ବା)

ଅଲ୍ପିକ୍ରା ଓ ଆ.ପ.

კუთხის მონაცემის შემთხვევაში

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

მიწერილობებით განსაზღვრული მოთხოვნების შესრულების მდგომარეობა \_\_\_\_\_

ობიექტის წარმომადგენლის ახსნა-განმარტება \_\_\_\_\_

აქტს თან ერთვის დანართი: უფრო უფრო უფრო



(სულის სეისმიკური სეისმოგეოლოგია)

მონაწილეთა ხელმოწერა:



### შემოწმების ანგარიში

მოგახსენებთ, რომ 2024 წლის 11 მარტს ფოთის განყოფილების მეორადი სტრუქტურული ერთეულის ხელმძღვანელ ერთად გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსებით სარგებლობის სფეროში საქართველოს კანონმდებლობისა და საქართველოს საერთაშორისო ხელშეკრულებებით გათვალისწინებული გარემოსდაცვითი მოთხოვნების შესრულების მიზნით შევამოწმეთ ფოთის საზღვაო ნავსადგურის #4 ნავმისადგომთან მდგომი ცცურავი საშუალება თ/ზ „MARIS“.

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 №004325.