



სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულება  
გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტი  
შემოწმების შესახებ

ინსპექტირების აქტი № 004448

გორი სახლი №9 ნავთსადგომი  
(აქტის შედგენის ადგილი)

10.09.2024 წელი  
(თარიღი)

MIV „FG SEFA“ დასახელებული  
(რეგულირების ობიექტის დასახელება და საიდენტიფიკაციო კოდი, ფიზიკური პირის შემთხვევაში - პირადი ნომერი,

1327 ხედილიანი ნავთსადგომი 5652  
ობიექტის ხელმძღვანელის ან წარმომადგენლის, ან ფიზიკური პირის სახელი, გვარი, თანამდებობა, ტელეფონი,

IMO № 9359210 ნავთსადგომი 1972 მთ  
მისამართი, რეგულირების ობიექტის წარმომადგენლობის დამატებითი ინფორმაცია (რიგითი ნომერი)

ვაჟა ჯანაშია

საქართველოს სისამართო კანონმდებლობის მოთხოვნები შეამოწმა ვახტანგ კახიანი  
ვახტანგ კახიანი  
(დეპარტამენტის უფლებამოსილი საჯარო მოსამსახურეების თანამდებობა, სახელი, გვარი)

დასახელებული სახელი ვახტანგ კახიანი  
ვახტანგ კახიანი, ადრესი: ვახტანგ კახიანი

შემოწმების ჩატარების საფუძველი ვახტანგ კახიანი  
(ბრძანება - რეგულირების ობიექტის შემოწმების შესახებ ან სხვა)

ვახტანგ კახიანი  
შესაბამისი სამართლებრივი საფუძველი

საქართველოს ადგილობრივი ავტონომიური ერთეულების შესახებ ან სხვა  
საქართველოს ადგილობრივი ავტონომიური ერთეულების შესახებ ან სხვა

შემოწმებაში მონაწილეობა მიიღეს ვაჟა ჯანაშიამ  
(შემოწმებაში მონაწილეთა გვარი, სახელი, თანა)

ვაჟა ჯანაშია

შესამოწმებელი ობიექტის საქმიანობის ძირითადი მონაცემები ვახტანგ კახიანი

საქართველოს ადგილობრივი ავტონომიური ერთეულების შესახებ ან სხვა  
საქართველოს ადგილობრივი ავტონომიური ერთეულების შესახებ ან სხვა

გარემოს დაზიანებურებული უზნები და მათი მდგომარეობის მოკლე დახასიათება, ტექნოლოგიური პროცესის მოკლე

ვაჟა ჯანაშია





შემოწმების ანგარიში

მოგახსენებთ, რომ 2024 წლის 10 სექტემბერს 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 საზღვაო ნავსადგურის #9 ნავმისადგომთან მდგომი მცურავი საშუალება თ/მ „FG SEFA“.

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 ინჰექტირების აქტი №004448.