



სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულება  
გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტი  
შემოწმების შესახებ

ინსპექტირების აქტი № 004364

გოთის სხვაობა ნაძვირის ქუჩის  
(აქტიზ შედგენის ადგილი)

30.04.2024წ

(თარიღი)

MIV. MUKSEL KARABEKIR" შპს-ის  
(რეგულირების ობიექტის დასახელება და საიდენტიფიკაციო კოდი, ფიზიკური პირის შემთხვევაში - პირადი ნომერი,

ნაძვირის ობიექტის ხელმძღვანელის ან წარმომადგენლის, ან ფიზიკური პირის სახელი, გვარი, თანამდებობა, ტელეფონი,

ნაძვირის ობიექტის ხელმძღვანელის ან წარმომადგენლის, ან ფიზიკური პირის სახელი, გვარი, თანამდებობა, ტელეფონი,  
ნაძვირის ობიექტის ხელმძღვანელის ან წარმომადგენლის, ან ფიზიკური პირის სახელი, გვარი, თანამდებობა, ტელეფონი,

ნაძვირის ობიექტის ხელმძღვანელის ან წარმომადგენლის, ან ფიზიკური პირის სახელი, გვარი, თანამდებობა, ტელეფონი,  
ნაძვირის ობიექტის ხელმძღვანელის ან წარმომადგენლის, ან ფიზიკური პირის სახელი, გვარი, თანამდებობა, ტელეფონი,

გეგმის განვიხილეთ  
შედეგად  
და  
და

ფ

საქართველოს შესაბამისი კანონმდებლობის მოთხოვნები შეამოწმა ვახტანგის ქუჩის  
ნაძვირის ობიექტის უფლებამოსილი საჯარო მოსამსახურეების თანამდებობა, სახელი, გვარი)

ნაძვირის ობიექტის ხელმძღვანელის ან წარმომადგენლის, ან ფიზიკური პირის სახელი, გვარი, თანამდებობა, ტელეფონი,  
ნაძვირის ობიექტის ხელმძღვანელის ან წარმომადგენლის, ან ფიზიკური პირის სახელი, გვარი, თანამდებობა, ტელეფონი,

შემოწმების ჩატარების საფუძველი ვახტანგის ქუჩის  
ნაძვირის ობიექტის უფლებამოსილი საჯარო მოსამსახურეების თანამდებობა, სახელი, გვარი)

ნაძვირის ობიექტის ხელმძღვანელის ან წარმომადგენლის, ან ფიზიკური პირის სახელი, გვარი, თანამდებობა, ტელეფონი,  
ნაძვირის ობიექტის ხელმძღვანელის ან წარმომადგენლის, ან ფიზიკური პირის სახელი, გვარი, თანამდებობა, ტელეფონი,

შემოწმებაში მონაწილეობა მიიღეს ვეგორ ვახტანგის  
(შემოწმებაში მონაწილეობა გვარი, სახელი, თანამდებობა)

და ვეგორ ვახტანგის  
და

შესამოწმებელი ობიექტის საქმიანობის ძირითადი მონაცემები  
სივრცითი ფართობი - 8.80 მ<sup>3</sup>

სივრცითი ფართობი - 22.40, ვეგორ ვახტანგის სივრცითი ფართობი - WCMBR 204  
(რიდიდან მოქმედებს, გამოყენებული ნედლეული, წარმოებული პროდუქცია, საპროექტო და ფაქტობრივი სიმძლავრე,

ვეგორ ვახტანგის სივრცითი ფართობი - 7.1 მ<sup>3</sup>, ვეგორ ვახტანგის სივრცითი ფართობი  
გარემოს დამაზიანებელი უბნები და მათი მდგომარეობის მოკლე დახასიათება, ტექნოლოგიური პროცესის მოკლე  
სივრცითი ფართობი - 7.1 მ<sup>3</sup>, ვეგორ ვახტანგის სივრცითი ფართობი  
აღწერა და ა.შ.)



*[Handwritten signature]*

გამოვლენილი ნაკლოვანებები და დარღვევები *Sh. ვაშლიძე NO REMARKS*  
(დარღვევათა სრული ჩამოსათვალი არსებობის შემთხვევაში)

*[Large handwritten signature]*

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

*[Handwritten signature]*

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

*[Handwritten signature]*

აქტს თან ერთვის დანართი: *ახსნა-განმარტება*

(ობიექტის საოპოზადგებლის ხელმოწერა)

მონაწილეთა ხელმოწერა:



*[Redacted area]*



შემოწმების ანგარიში

მოგახსენებთ, რომ 2024 წლის 30 აპრილს 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 #2 ნავმისადგომთან მდგომი მცურავი საშუალება თ/მ „YUKSEL KARABEKIR“.

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 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 ინჰექტირების აქტი №004364.