



ს ა ქ ა რ ი მ ე ლ მ

GEORGIA

გარემოს დაცვისა და  
სოფლის ეკონომიკური  
სამინისტრო

MINISTRY OF ENVIRONMENTAL  
PROTECTION AND AGRICULTURE  
OF GEORGIA

N 12625/01

28/12/2020

12625-01-2-202012281647



### შპს „სი-ფი-აი ჯორჯიას“

მის: ქ. თბილისი, პ. ქავთარაძის ქ. № 46

თქვენ მიერ, საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღების მიზნით N16701 წერილით წარმოდგენილ, „ქ. თბილისში არსებული ჟანგბადის და აზოტის ( $^{18}\text{O}$ ,  $^{17}\text{O}$ ,  $^{15}\text{N}$ ) იზოტოპების საწარმოს ექსპლუატაციის პირობების ცვლილების“ გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშთან დაკავშირებით, მიმდინარე ადმინისტრაციული წარმოების - ექსპერტიზის ჩატარების პროცესში, გამოიკვეთა შემდეგი საკითხები, რომლებიც დაზუსტებას და დამატებითი ინფორმაციის წარმოდგენას საჭიროებს:

- გზშ-ის ანგარიშში (გვ. 15) წარმოდგენილია შპს „სი-ფი-აი ჯორჯიას“ იზოტოპური პროდუქციის წარმოებაში ჩართული ძირითადი ქვედანაყოფების შესახებ ინფორმაცია. თუმცა არ არის წარმოდგენილი ინფორმაცია ქიმიური და მასპექტრომეტრული ანალიზის უბნის შესახებ, სადაც ხდება შუალედური თუ საბოლოო პროდუქტის ხარისხის განსაზღვრა;
- იზოტოპების დაბალტემპერატურული რექტიფიკაციით განცალკევების პროცესი ტექნოლოგიურად საკმაოდ რთულია და ბევრ დეტალს შეიცავს, თუმცა გზშ-ის ანგარიშში (გვ. 16, თავი 4.1) იზოტოპების წარმოების ტექნოლოგიური პროცესი ზოგადად და სქემატურად არის აღწერილი. შესაბამისად, წარმოდგენილი უნდა იქნას იზოტოპების დაბალტემპერატურული რექტიფიკაციით განცალკევების პროცესის დეტალური აღწერა;
- წარმოდგენილი უნდა იქნას ინფორმაცია იზოტოპების განცალკევების დანადგარების SC-I, SC-II, SC-III, SC-IV, SC-V-ის ძირითადი ტექნიკური მონაცემების შესახებ: სიმაღლე, დიამეტრი, წყობურის სახეობა და ზომა, გაციების სისტემა, ასევე დაბალტემპერატურული სამუშაო რეჟიმის დაცვის შესახებ;
- გზშ-ის ანგარიშში არ არის აღწერილი დაბალტემპერატურულ სარექტიფიკაციო დანადგარებში მიმდინარე იზოტოპური მიმოცვლის პროცესი თხევად და გაზობრივ აზოტის მონოქსიდს შორის, რაც საჭიროებს დაზუსტებას;

- დაზუსტებას საჭიროებს აზოტის მონოქსიდის გამწმენდი, გენერაციის, ნორმალიზაციის და დაბალტემპერატურული გამწმენდი დანადგარების შესახებ ინფორმაცია;
  - გზშ-ის ანგარიშში (გვ. 93, თავი 9) შესაძლო ავარიული სიტუაციების ანალიზის თავში არ არის აღწერილი პრევენციული ზომები ფორსმაჟორულ სიტუაციებში იმ შემთხვევისათვის, როდესაც სარექტიფიკაციო დანადგარებში (როგორც გამყოფში ასევე გამწმენდებში) შესაძლო ჰერმეტულობის დარღვევისას აზოტის მონოქსიდის მომენტალური აორთქლებისა და შესაბამისად გაფართოების დროს შეიძლება მოხდეს (მაგ. აფეთქება ან ზალპური გაფრქვევა), რამაც შესაძლოა ასევე მომსახურე პერსონალის დაშავება გამოიწვიოს, შესაბამისად აღნიშნული ინფორმაცია საჭიროებს დაზუსტებას;
  - გზშ-ის ანგარიშში წარმოდგენილი არ არის და დაზუსტებას საჭიროებს ტექნოლოგიური რეგლამენტის ის ნაწილი, სადაც აღწერილი იქნება საბოლოო პროცესის უსაფრთხო მიღება.

ზემოაღნიშნულიდან გამომდინარე, საქართველოს ზოგადი ადმინისტრაციული კოდექსის 83-ე მუხლის საფუძველზე სამინისტრო აჩერებს ადმინისტრაციულ წარმოებას. გთხოვთ, 1 თვის ვადაში უზრუნველყოთ ზემოაღნიშნული შენიშვნების გათვალისწინებით დამატებითი ინფორმაციის წარმოდგენა სამინისტროში, რის შემდგომაც, სამინისტრო მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად განაახლებს ადმინისტრაციულ წარმოებას გადაწყვეტილების მიღების მიზნით.

## ნინო თანდილაშვილი

## მინისტრის მოადგილე

