

ზოგადი მონაცემები შპს «ლუკოილ ჯორჯიასთვის» სიურვეიერის მომსახურების გაწევის შესახებ

1. შემსრულებელი ვალდებულია უზრუნველყოს ნავთობპროდუქტების ხარისხისა და რაოდენობის შემოწმების მომსახურების გაწევა ნავთობის ტანკერიდან ნავთობტერმინალამდე (ნავთობის ბაზამდე), ასევე ტრანსპორტის ნებისმიერ (სარკინიგზო, საავტომობილო) სახეობაზე, რომელსაც გამოიყენება შპს «ლუკოილ ჯორჯიას» მიერ ნავთობტერმინალის ტერიტორიაზე ფოთის პორტში, ყულევში, ძეგვში (და სხვა ნავთობის ბაზები კლიენტის მოთხოვნით). ნავთობის ბაზაში მიწოდებისას სინჯის აღება ხდება უშუალოდ სოფ. ძეგვში, ქ. ფოთში და ყულევში.
2. დამკვეთი აცნობებს შემსრულებელს საზღვაო გზით მისაწოდებელი ტვირთის დაგეგმილი მოცულობის შესახებ ყოველთვიურად მიწოდების თვის წინა თვის 25-ე დღემდე.
3. სარკინიგზო ტრანსპორტით ტვირთის მიწოდების შემთხვევაში შემსრულებელი იღებს დამკვეთისგან ინფორმაციას შერჩევის აუცილებლობის შესახებ არაუგვიანეს 5 კალენდარული დღისა.
4. ნავთობის ტანკერის გამოყენებით საზღვაო გზით საწვავის მიწოდებისას შემსრულებელი ვალდებულია განსაზღვროს დამკვეთის მიერ ტერმინალის ტერიტორიაზე გამოყენებულ რეზერვუარებში დარჩენილი საწვავის ნარჩენები და ეს ინფორმაცია დაუყოვნებლივ უნდა გადაეცეს დამკვეთს. შემსრულებელი ასევე აწვდის დამკვეთს მონაცემებს ტვირთის წარმოშობისა და ტვირთის მისაღებად განკუთვნილ რეზერვუარებში შენახული პროდუქტის დასახელების შესახებ. შემსრულებელი უზრუნველყოფს ნავთობის ტანკერიდან სინჯის აღებას, ასევე განსაზღვრავს მიწოდებული ნავთობპროდუქტის რაოდენობას (აუცილებელია მიწოდებული ნავთობპროდუქტის წყლის შემცველობის, სიმკვრივისა და ტემპერატურის ასახვა). დამკვეთის ნებისმიერ საცავში (ავტოცისტერნა) ტვირთის განთავსების შემდეგ შემსრულებელი უზრუნველყოფს საცავის დალუქვას, რაც თავიდან აიცილოს არასანქცირებულ წვდომას.

5. სარკინიგზო ტრანსპორტით გადაზიდვის შემთხვევაში შემსრულებელი ახორციელებს ტემპერატურის, სიმკვრივისა და წყლის შემცველობის გაზომვას თითოეულ სარკინიგზო ცისტერნაში ასევე იღებს თითოეული ცისტერნიდან ნავთობპროდუქტის კომბინირებულ სინჯს.
6. შემსრულებელი ვალდებულია, მოთხოვნისამებრ, განახორციელოს ნავთობტერმინალში შენახული დამკვეთის კუთვნილი ნავთობპროდუქტის ინვენტარიზაცია ყოველთვიურად პირველივე სამუშაო დღეს, რის შემდეგაც 24 საათის განმავლობაში აწვდის ამ ინფორმაციას დამკვეთს.
7. შემსრულებელი ვალდებულია აცნობოს დამკვეთს ნავთობპროდუქტის ყველა მოძრაობის შესახებ (ტანკერიდან რეზერვუარში, რეზერვუარიდან სარკინიგზო ცისტერნაში და ა.შ.). შემსრულებელი ვალდებულია მოამზადოს და მიაწოდოს დამკვეთს სრული და სანდო ანგარიშები ნავთობპროდუქტების მოძრაობის შესახებ.
8. ნავთობპროდუქტის ხარისხის კონტროლი უნდა განხორციელდეს შემსრულებელის საკუთარი სერტიფიცირებული ლაბორატორიის გამოყენებით.
9. სინჯების აღებისას გამოვლენილი ყველა შეუსაბამობის შესახებ შემსრულებელმა დაუყოვნებლივ უნდა აცნობოს დამკვეთს.
10. შემსრულებელი ვალდებულია ჰყავდეს კვალიფიციური პერსონალი აღნიშნული სამუშაოს შესასრულებლად.
11. შემსრულებელის საქმიანობა უნდა იყოს ლიცენზირებული.
12. შემსრულებელს უნდა ჰქონდეს არანაკლებ 3 წლიანი გამოცდილება სიურვეიერის მომსახურების გაწევის სფეროში.

ტექნიკური სპეციფიკაცია:

1. შემსრულებელი . ვალდებულია:

- აიღოს სინჯები და განახორციელოს საწვავის პარამეტრების გაზომვა ნავთობტერმინალის (ნავთობის ბაზის) ყველა რეზერვუარში.
- საავტომობილო ბენზინისთვის – ოქტანური რიცხვი კვლევისა და ძრავის მეთოდის მიხედვით, სიმკვრივე 15 გრადუსზე, გარე იერსახე (სუფთა, გამჭვირვალე), ფრაქციული შედგენილობა.

- დიზელის საწვავისთვის – ცეტანის რიცხვი, სიმკვრივე 15 გრადუსზე, აალების ტემპერატურა დახურულ ტიგელში, წყლის შემცველობა, მინარევების შემცველობა, ფილტრაციის ზღვრული ტემპერატურა.
- 2. განხორციელებული გაზომვების შესახებ ყველა მონაცემი უნდა ეცნობოს დამკვეთს 24 საათის განმავლობაში.
- 3. სარკინიგზო ტრანსპორტით ნავთობპროდუქტების გაგზავნამდე შემსრულებელი ვალდებულია შეამოწმოს ტრანსპორტირებისთვის განკუთვნილი ვაგონების სისუფთავე. ვაგონ-ცისტერნებში უცხო მინარევების და სხვა პროდუქტების ტრანსპორტირების კვალის აღმოჩენის შემთხვევაში, შემსრულებელი ვალდებულია დაუყოვნებლივ აცნობოს დამკვეთს და ნავთობტერმინალზე გადაზიდვაზე პასუხისმგებელ პირს.
- 4. ვაგონ-ცისტერნებში სინჯის აღება წარმოებს მოცემული სქემის მიხედვით: სინჯების აღება ხდება თითოეული შევსებული ვაგონ-ცისტერნიდან. საავტომობილო ბენზინისთვის ტარდება ანალიზები: ოქტანური რიცხვი (RON, MON), გოგირდის შემცველობა, სიმკვრივე 15 გრადუს ცელსიუსზე, გოგირდის შემცველობა, გარე იერსახე (სუფთა, გამჭვირვალე), ფრაქციული შემადგენლობა. დიზელის საწვავისთვის ანალიზები ტარდება სიმკვრივეზე 15 გრადუს ცელსიუსზე, აალების ტემპერატურა დახურულ ტიგელში, წყლის შემცველობა, მექანიკური მინარევების არსებობა, ფილტრაციის ზღვრული ტემპერატურა. სარკინიგზო ტრანსპორტით გაგზავნისას შემსრულებელი ვალდებულია დალუქოს ყველა ვაგონი ისე, რომ გამოირიცხოს ვაგონ-ცისტერნების არასანქცირებული გახსნა. არასათანადო ხარისხის ჩატარებული დალუქვის პროცედურის გამოვლენის შემთხვევაში, დამკვეთის ზიანი უნდა დაფაროს შემსრულებელმა ოფიციალური პრეტენზიის წარდგენის შემთხვევაში.
- 5. თითოეული აღებული სინჯის მოცულობა უნდა იყოს არანაკლებ 1,5 ლიტრი და უნდა ინახებოდეს 90 კალენდარული დღის განმავლობაში.

6. შემსრულებელი ვალდებულია განახორციელოს თავისი საქმიანობა საქართველოს ყველა საკანონმდებლო ნორმის მკაცრი დაცვით.
7. შემსრულებელს უნდა ჰქონდეს შესაძლებლობა, განახორციელოს ნავთობპროდუქტების შემოწმება დამკვეთის ნავთობის ბაზებში.

ამრიგად, ვაჭრობა განხორციელდება შემდეგი პოზიციების მიხედვით:

- 1) ტანკერის რაოდენობრივი და ხარისხობრივი ინსპექცია;
- 2) სარკინიგზო ცისტერნის რაოდენობრივი ინსპექცია გაგზავნის და მიღების დროს;
- 3) ინვენტარიზაციის განხორციელება ნავთობის ბაზებზე (ნავთობის ბაზა, ძეგვი, ფოთი, ყულევი და სხვა ნავთობის ბაზები) კლიენტის მოთხოვნით;
- 4) ნავთობპროდუქტების სინჯების ანალიზების ჩატარება საქართველოს სპეციფიკაციების შესაბამისად.