

# საქართველოს მთავრობის

დადგენილება №286

2023 წლის 3 აგვისტო

ქ. თბილისი

**ტექნიკური რეგლამენტის – „ოზონის შრის დამშლელ ნივთიერებათა შესახებ“ მონრეალის 1987 წლის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების იმპორტის, ექსპორტის, რეექსპორტისა და ტრანზიტის ნებართვის გაცემის, წლიური საიმპორტო კვოტის განაწილების წესისა და სანებართვო მოწმობის ფორმის დამტკიცების თაობაზე**

## მუხლი 1

„ატმოსფერული ჰაერის დაცვის შესახებ“ საქართველოს კანონში ცვლილების შეტანის თაობაზე“ საქართველოს კანონის (16/06/2023, №3279-XIმს-Xმპ) მე-2 მუხლის საფუძველზე, დამტკიცდეს თანდართული „ტექნიკური რეგლამენტი – „ოზონის შრის დამშლელ ნივთიერებათა შესახებ“ მონრეალის 1987 წლის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების იმპორტის, ექსპორტის, რეექსპორტისა და ტრანზიტის ნებართვის გაცემის, წლიური საიმპორტო კვოტის განაწილების წესი და სანებართვო მოწმობის ფორმა“.

## მუხლი 2

2023 წელს ამ დადგენილებით დამტკიცებული ტექნიკური რეგლამენტის დანართ №4-ით განსაზღვრული ნივთიერებების იმპორტი განხორციელდეს კვოტირების გარეშე.

## მუხლი 3

1. დადგენილება, გარდა ამავე დადგენილებით დამტკიცებული „ტექნიკური რეგლამენტის – „ოზონის შრის დამშლელ ნივთიერებათა შესახებ“ მონრეალის 1987 წლის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების იმპორტის, ექსპორტის, რეექსპორტისა და ტრანზიტის ნებართვის გაცემის, წლიური საიმპორტო კვოტის განაწილების წესისა და სანებართვო მოწმობის ფორმის“ მე-8 მუხლისა, ამოქმედდეს 2023 წლის 1 სექტემბრიდან.

2. დადგენილებით დამტკიცებული „ტექნიკური რეგლამენტის – „ოზონის შრის დამშლელ ნივთიერებათა შესახებ“ მონრეალის 1987 წლის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების იმპორტის, ექსპორტის, რეექსპორტისა და ტრანზიტის ნებართვის გაცემის, წლიური საიმპორტო კვოტის განაწილების წესისა და სანებართვო მოწმობის ფორმის“ მე-8 მუხლი ამოქმედდეს 2024 წლის 1 იანვრიდან.

პრემიერ-მინისტრი

ირაკლი ღარიბაშვილი

**ტექნიკური რეგლამენტი – „ოზონის შრის დამშლელ ნივთიერებათა შესახებ“ მონრეალის 1987 წლის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების იმპორტის, ექსპორტის, რეექსპორტისა და ტრანზიტის ნებართვის გაცემის, წლიური საიმპორტო კვოტის განაწილების წესი და სანებართვო მოწმობის ფორმა**

## მუხლი 1. მიზანი და ამოცანა

1. „ტექნიკური რეგლამენტის – „ოზონის შრის დამშლელ ნივთიერებათა შესახებ“ მონრეალის 1987 წლის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების იმპორტის, ექსპორტის, რეექსპორტისა და ტრანზიტის ნებართვის გაცემის, წლიური საიმპორტო კვოტის განაწილების წესისა და სანებართვო მოწმობის ფორმის“ (შემდგომში – ტექნიკური რეგლამენტი) მიზანია „ოზონის შრის დამშლელ ნივთიერებათა შესახებ“ მონრეალის 1987 წლის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების (დანართი №1 – დანართი №6) იმპორტის, ექსპორტის, რეექსპორტისა და ტრანზიტის ნებართვის გაცემისა და ამ ნივთიერებების წლიური საიმპორტო კვოტის განაწილების წესის დადგენა.



2. ამ ტექნიკური რეგლამენტის ამოცანაა, „ოზონის შრის დამშლელ ნივთიერებათა შესახებ“ მონრეალის 1987 წლის ოქმით გათვალისწინებულ ვალდებულებათა შესრულების მიზნით და მის შესაბამისად, საქართველოს ტერიტორიაზე მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების იმპორტთან, ექსპორტთან, რეექსპორტთან, ტრანზიტსა და მათ მოხმარებასთან დაკავშირებული საკითხების სამართლებრივი მოწესრიგება.

## **მუხლი 2. რეგულირების სფერო**

ეს ტექნიკური რეგლამენტი არეგულირებს მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების იმპორტის, ექსპორტის, რეექსპორტისა და ტრანზიტის ნებართვის გაცემასთან დაკავშირებულ საკითხებს, ასევე ამ ნივთიერებების წლიური საიმპორტო კვოტების განაწილების წესსა და მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების იმპორტის, ექსპორტის, რეექსპორტისა და ტრანზიტის ნებართვის გაცემის სფეროში წარმოშობილ სამართლებრივ ურთიერთობებს.

## **მუხლი 3. ტერმინთა განმარტებები**

ამ ტექნიკურ რეგლამენტში გამოყენებულ ტერმინებს აქვს შემდეგი მნიშვნელობა:

ა) **მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერება** – „ოზონის შრის დამშლელ ნივთიერებათა შესახებ“ მონრეალის 1987 წლის ოქმის A, B, C, E და F დანართებით განსაზღვრული და რეგულირებადი ნივთიერება, რომელიც არსებობს დამოუკიდებელი სახით ან ნარევეში;

ბ) **ოზონდამშლელი ნივთიერება** – „ოზონის შრის დამშლელ ნივთიერებათა შესახებ“ მონრეალის 1987 წლის ოქმის A, B, C და E დანართებით განსაზღვრული და რეგულირებადი ნივთიერება, რომელიც არსებობს დამოუკიდებელი სახით ან ნარევეში;

გ) **ოზონდამშლელი ნივთიერებების წლიური საიმპორტო კვოტა** – „ოზონის შრის დამშლელ ნივთიერებათა შესახებ“ მონრეალის 1987 წლის ოქმის შესაბამისად, ეტაპობრივ შემცირებასა და საბოლოოდ ხმარებიდან ამოღებას დაქვემდებარებული ოზონდამშლელი ნივთიერებების თითოეული ჯგუფისათვის დადგენილი წლიური ჯამური იმპორტის რაოდენობა, გამოხატული მეტრულ ტონებში;

დ) **მონრეალის ოქმი** – „ოზონის შრის დამშლელ ნივთიერებათა შესახებ“ მონრეალის 1987 წლის ოქმი;

ე) **ნებართვა** – საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად გაცემული მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების იმპორტის, ექსპორტის, რეექსპორტისა და ტრანზიტის ნებართვა;

ვ) **სეს ესნ** – საქართველოს ფინანსთა მინისტრის ბრძანებით დამტკიცებული „საგარეო-ეკონომიკური საქმიანობის ეროვნული სასაქონლო ნომენკლატურა (სეს ესნ)“.

## **მუხლი 4. ნებართვის გამცემი ადმინისტრაციული ორგანო და მისი უფლება-მოვალეობები**

ნებართვის გამცემი ადმინისტრაციული ორგანოა საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო (შემდგომში – სამინისტრო), რომლის უფლება-მოვალეობებიც განისაზღვრება „ლიცენზიებისა და ნებართვების შესახებ“ საქართველოს კანონის 29-ე მუხლით.

## **მუხლი 5. ნებართვის გაცემის წესი და მოქმედების ვადა, ნებართვის მისაღებად წარსადგენი დოკუმენტაცია**

1. ნებართვა გაიცემა მხოლოდ:

ა) ამ ტექნიკური რეგლამენტის დანართ №2-ით – „ოზონის შრის დამშლელ ნივთიერებათა შესახებ“ მონრეალის 1987 წლის ოქმის C დანართით განსაზღვრული ნივთიერებები – განსაზღვრული, კვოტირებული ოზონდამშლელი ნივთიერებებისა და მათი ნარევეების იმპორტზე, ექსპორტზე, რეექსპორტსა და ტრანზიტზე;

ბ) ამ ტექნიკური რეგლამენტის დანართ №3-ით – „ოზონის შრის დამშლელ ნივთიერებათა შესახებ“ მონრეალის 1987 წლის ოქმის E დანართით განსაზღვრული ნივთიერებები – განსაზღვრული



ოზონდამშლელი ნივთიერების იმპორტზე – მხოლოდ საკარანტინო და გადაზიდვისწინა მოხმარების მიზნებისათვის, ასევე ექსპორტზე, რეექსპორტსა და ტრანზიტზე;

გ) ამ ტექნიკური რეგლამენტის დანართ №4-ით – „ოზონის შრის დამშლელ ნივთიერებათა შესახებ“ მონრეალის 1987 წლის ოქმის F დანართით განსაზღვრული ნივთიერებები“ – განსაზღვრული ნივთიერებებისა და მათი ნარეგების იმპორტზე, ექსპორტზე, რეექსპორტსა და ტრანზიტზე;

დ) ამ ტექნიკური რეგლამენტის დანართ №1-ით – „ოზონის შრის დამშლელ ნივთიერებათა შესახებ“ მონრეალის 1987 წლის ოქმის A და B დანართებით განსაზღვრული ნივთიერებები“ და დანართ №2-ით განსაზღვრული აკრძალული ნივთიერებების იმპორტზე, გამონაკლისის სახით, აუცილებელი ლაბორატორიული ან/და კვლევითი მიზნებისათვის.

2. ნებართვის მაძიებელი ნებართვის მისაღებად სამინისტროს წარუდგენს წერილობით განცხადებას. განცხადების წარდგენა, განხილვა და წარმოებაში მიღება ხორციელდება „ლიცენზიებისა და ნებართვების შესახებ“ საქართველოს კანონის 25-ე მუხლითა და ამ ტექნიკური რეგლამენტით დადგენილი წესით.

3. ნებართვის მისაღებად წარსადგენ განცხადებას, „ლიცენზიებისა და ნებართვების შესახებ“ საქართველოს კანონით გათვალისწინებულ დოკუმენტაციასთან ერთად, თან უნდა დაერთოს შემდეგი ინფორმაცია:

ა) მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერების დასახელება, რაოდენობა (წონა), შემადგენლობა და შეფუთვის ფიზიკური აღწერა;

ბ) მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების სასაქონლო კოდი, სეს ესნ-ის შესაბამისად;

გ) მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერების მდგომარეობა, კერძოდ, აღნიშნული ნივთიერება ახალია, ამოღებულია/შეგროვებულია, რეციკლირებულია თუ აღდგენილია;

დ) მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერების იმპორტის, ექსპორტის, რეექსპორტისა და ტრანზიტის მიზანი;

ე) მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერების ექსპორტის, რეექსპორტისა და ტრანზიტის შემთხვევაში – აგრეთვე მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერების წარმოშობის სერტიფიკატი, იმპორტის სახელმწიფოს კომპეტენტური ორგანოს მიერ გაცემული იმპორტის ნებართვა (იმპორტის სახელმწიფოს კანონმდებლობაში ასეთი ნებართვის არსებობის შემთხვევაში) და ნებართვის მაძიებელსა და აღნიშნული ნივთიერების გადაზიდვაში მონაწილე ყველა სხვა ფიზიკურ პირს ან/და იურიდიულ პირს შორის დადებული ხელშეკრულებების ასლები;

ვ) მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერების – მეთილბრომიდის იმპორტის შემთხვევაში – აგრეთვე დეტალური ინფორმაცია აღნიშნული ნივთიერების მოხმარების მიზნის, დროისა და ადგილის და მისი განთავსების ადგილის შესახებ.

4. აკრძალული ნივთიერებების იმპორტის ნებართვის გაცემისას, ამ მუხლის მე-3 პუნქტით გათვალისწინებულ დოკუმენტაციასთან ერთად, ნებართვის მაძიებელმა უნდა წარადგინოს კონკრეტული ნივთიერების წარმოშობის სერტიფიკატი და ექსპორტის სახელმწიფოს კომპეტენტური ორგანოს მიერ ექსპორტზე გაცემული ნებართვა, კონკრეტული ნივთიერების ლაბორატორიული ან/და კვლევითი მიზნებისთვის გამოყენების დასაბუთება, დეტალური აღწერით, რაც მოიცავს ნივთიერების მოხმარების აუცილებლობასა და უალტერნატივობას, კონკრეტული მიზნებისა და შედეგების დასაბუთებასა და სამინისტროს მიერ საჭიროების მიხედვით მოთხოვნილ სხვა ინფორმაციას.

5. კვოტირებული მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერების იმპორტზე ნებართვის მისაღებად განცხადებები სამინისტროს მიერ მიიღება კვოტის დამტკიცებიდან არა უგვიანეს 1 ნოემბრისა. ნებართვა გაიცემა განცხადებების მიღების ვადის ამოწურვიდან არა უგვიანეს 20 დღისა.

6. კვოტირებული მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერების იმპორტზე ნებართვა გაიცემა წელიწადში ერთხელ.



## 7. ნებართვის მოქმედების ვადა:

- ა) მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული კვოტირებული ნივთიერებების იმპორტისათვის განისაზღვრება მომდევნო კალენდარული წლის 1 იანვრიდან 31 დეკემბრის ჩათვლით;
- ბ) მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების ექსპორტისთვის, რეექსპორტისა და ტრანზიტისათვის განისაზღვრება ერთი წლით, ნებართვის გაცემის დღიდან;
- გ) მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული აკრძალული ნივთიერებებისა და ამ ტექნიკური რეგლამენტის დანართ №3-ით განსაზღვრული ოზონდამშლელი ნივთიერების იმპორტის ნებართვის ვადა განისაზღვრება ნებართვის გაცემის დღიდან ექვსი თვის ვადით.

8. მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების ექსპორტის, რეექსპორტისა და ტრანზიტის ნებართვა გაიცემა ინდივიდუალურად, ყოველ ცალკეულ მოთხოვნაზე.

9. ამ ტექნიკური რეგლამენტის დანართ №1-ითა და დანართ №2-ით განსაზღვრული აკრძალული ნივთიერებების იმპორტი, ექსპორტი, რეექსპორტი და ტრანზიტი აკრძალულია, გარდა ამავე ტექნიკური რეგლამენტის მე-5 მუხლის პირველი პუნქტის „დ“ ქვეპუნქტით განსაზღვრული შემთხვევებისა.

10. ნებართვის მაძიებლის მიერ ამ მუხლით გათვალისწინებული მოთხოვნების დაკმაყოფილების შემთხვევაში, მასზე გაიცემა „ოზონის შრის დამშლელ ნივთიერებათა შესახებ“ მონრეალის 1987 წლის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების იმპორტის, ექსპორტის, რეექსპორტის და ტრანზიტის ნებართვა“ (დანართი №8), საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის ბრძანების საფუძველზე.

## მუხლი 6. მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების წლიური საიმპორტო კვოტის დამტკიცებისა და განაწილების წესი

1. მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების წლიური საიმპორტო კვოტა მტკიცდება „მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების წლიური საიმპორტო კვოტის დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის ბრძანებით, ყოველი წლის 15 სექტემბრამდე.

2. ამ ტექნიკური რეგლამენტის დანართ №2-ით განსაზღვრული, კვოტირებული ოზონდამშლელი ნივთიერების წლიური საიმპორტო კვოტა მტკიცდება მეტრულ ტონაში, ხოლო ამ ტექნიკური რეგლამენტის დანართ №4-ით განსაზღვრული ნივთიერებების წლიური საიმპორტო კვოტა მტკიცდება ნახშირორჟანგის (CO<sub>2</sub>) ეკვივალენტურ ტონაში.

3. იმ შემთხვევაში, თუ იმპორტის ნებართვის მისაღებად წარდგენილი განცხადებებით მოთხოვნილი მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების ჯამური რაოდენობა აღემატება საიმპორტო წლიურ კვოტას, წლიური კვოტა ნაწილდება მოთხოვნილ ჯამურ ოდენობაში თითოეული განცხადებით მოთხოვნილი ოდენობის პროცენტული წილის შესაბამისად.

4. თუ ნებართვის მაძიებლის მიერ მოთხოვნილია ამ ტექნიკური რეგლამენტის დანართ №4-ით განსაზღვრული ერთზე მეტი ნივთიერება და წლიური საიმპორტო კვოტის განაწილების შედეგად ნებართვის მაძიებელს წილად ხვდა მის მიერ განცხადებით მოთხოვნილ საიმპორტო რაოდენობაზე ნაკლები, იგი 15 ნოემბრამდე ნებართვის მისაღებად, ამ ტექნიკური რეგლამენტის მე-5 მუხლის მე-2 და მე-3 პუნქტების შესაბამისად, სამინისტროს წარუდგენს ახალ წერილობით განცხადებას, მისი წილი კვოტის (ნახშირორჟანგის ეკვივალენტურ ტონაში) ფარგლებში კონკრეტული ნივთიერებების საიმპორტო რაოდენობის (კგ) დაზუსტების მიზნით. ამ პუნქტით განსაზღვრული განცხადების წარდგენამდე ჩერდება ნებართვის გაცემისთვის დადგენილი წარმოების ვადის დინება.

5. ნებართვის მოქმედების ვადის გასვლისას, აუთვისებელი (გამოუყენებელი) კვოტა გაუქმებულად ითვლება.



6. ამ ტექნიკური რეგლამენტის დანართ №3-ით განსაზღვრული ოზონდამშლელი ნივთიერების საკარანტინო და გადაზიდვისწინა მოხმარების მიზნით, იმპორტი კვოტით არ იზღუდება.

## **მუხლი 7. ნებართვის გაცემაზე უარის თქმის საფუძველი და უარის გასაჩივრების წესი**

მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების იმპორტის, ექსპორტის, რეექსპორტისა და ტრანზიტის ნებართვის გაცემაზე უარის თქმის საფუძველი და ნებართვის გაცემაზე უარის გასაჩივრების წესი განისაზღვრება „ლიცენზიებისა და ნებართვების შესახებ“ საქართველოს კანონის შესაბამისად.

## **მუხლი 8. ნებართვის მფლობელის უფლება-მოვალეობები და სანებართვო პირობების შესრულების კონტროლი**

1. მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების იმპორტის ნებართვის მფლობელს, ნებართვის მოქმედების პერიოდში და ნებართვით განსაზღვრული წლიური კვოტის ფარგლებში, უფლება აქვს, იმპორტი განახორციელოს ერთხელ ან რამდენიმეჯერ.

2. ნებართვის მფლობელი ვალდებულია:

ა) მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების იმპორტის, ექსპორტის განხორციელებამდე სამინისტროდან შესაბამისი თანხმობის მიღების მიზნით, მაცივარაგენტების მართვის ელექტრონული სისტემის მეშვეობით, წარადგინოს შემდეგი დოკუმენტაცია/ინფორმაცია:

ა.ა) ნივთიერების წარმოშობის სერტიფიკატი და მწარმოებელი ქვეყანა;

ა.ბ) ნივთიერების რაოდენობა (კგ), დასახელება და შემადგენლობა;

ა.გ) მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერების სასაქონლო კოდი, სეს ესნ-ის შესაბამისად;

ა.დ) ექსპორტიორის, გადამზიდავის, იმპორტიორისა და მწარმოებლის დასახელება, იურიდიული მისამართი, საკონტაქტო ელექტრონული ფოსტა და ტელეფონის ნომერი, იმპორტიორისათვის – აგრეთვე საიდენტიფიკაციო მონაცემები;

ბ) იმპორტი განახორციელოს ნებართვით დადგენილი წლიური კვოტის ფარგლებში.

3. ამ მუხლის მე-2 პუნქტის „ა“ ქვეპუნქტში მითითებული ინფორმაციის /დოკუმენტაციის მაცივარაგენტების მართვის ელექტრონულ სისტემაში არასწორად ან არასრულად ასახვის შემთხვევაში, სამინისტროს მიერ თანხმობა არ გაიცემა.

4. მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების იმპორტის, ექსპორტის, რეექსპორტის, ტრანზიტის შესახებ ელექტრონულ განაცხადს სამინისტრო განიხილავს 15 სამუშაო დღის ვადაში და მაცივარაგენტების მართვის ელექტრონული სისტემის მეშვეობით გასცემს შესაბამის თანხმობას ან დასაბუთებულ უარს, რაც წარედგინება სსიპ – შემოსავლების სამსახურს. შესაბამისი თანხმობის გაუცემლობის შემთხვევაში, ნებართვის მფლობელს ეკრძალება, განახორციელოს მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების იმპორტი.

5. მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების იმპორტის, ექსპორტის, რეექსპორტის, ტრანზიტის ნებართვის მფლობელი ვალდებულია, იმპორტირებული ნივთიერებების გასხვისება განახორციელოს მხოლოდ საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სერტიფიცირებულ პირებზე.

6. მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების იმპორტის ნებართვის მფლობელი ვალდებულია, ყოველი მიწოდების შესახებ ინფორმაცია ასახოს მაცივარაგენტების მართვის ელექტრონულ სისტემაში.

7. ნებართვის პირობების შესრულების კონტროლს ახორციელებს სამინისტროს მმართველობის



სფეროში შემავალი სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულება – გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტი. კონტროლის უზრუნველყოფის მიზნით, სსიპ – შემოსავლების სამსახური სამინისტროს დაუყოვნებლივ წარუდგენს ინფორმაციას მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების იმპორტის, ექსპორტის, რეექსპორტის, ტრანზიტის საბაჟო ფორმალობების დასრულების შესახებ.

8. სანებართვო პირობების შესრულების კონტროლისა და ნებართვის გაუქმების საკითხები განისაზღვრება „ლიცენზიებისა და ნებართვების შესახებ“ საქართველოს კანონით.

*მთავრობის 2023 წლის 29 დეკემბრის დადგენილება №554 - ვებგვერდი, 29.12.2023წ.*

**მუხლი 9. მოთხოვნები მაცივარაგენტის კონტეინერისადმი მონრეალის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების იმპორტის, ექსპორტის, რეექსპორტისა და ტრანზიტისას**

1. ახალი მაცივარაგენტის კონტეინერზე უნდა იქნეს დატანილი გარკვევით წასაკითხი წარწერა, რომელიც იდენტურია კონტეინერის შეფუთვის ყუთზე არსებული წარწერისა და შეესაბამება კონტეინერში არსებულ მაცივარაგენტს. წარწერა უნდა შეიცავდეს, სულ მცირე, შემდეგ ინფორმაციას:

ა) ნივთიერების ქიმიური დასახელება;

ბ) მწარმოებლის დასახელება და საკონტაქტო ინფორმაცია;

გ) მაცივარაგენტის მარკა, ASHRAE-ს საერთაშორისო კოდირების მიხედვით;

დ) კონტეინერის დასაშვები გამოყენების ჯერადობა ან კონტეინერის ვარგისობის შემოწმების თარიღი.

2. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული ინფორმაცია ერთჯერად კონტეინერზე დატანილი უნდა იყოს კონტეინერის კორპუსის დაუზიანებლად ძნელად წასაშლელი საშუალებით.

3. ერთჯერადი კონტეინერის ფერი უნდა შეესაბამებოდეს მასში მოთავსებული მაცივარაგენტის კონტეინერის ფერის კოდს ან კონტეინერი უნდა იყოს რუხ-მწვანე ფერის და მასზე დატანილი წარწერა უნდა შეესაბამებოდეს მასში მოთავსებული მაცივარაგენტის კონტეინერის ფერის კოდს. მაცივარაგენტის კონტეინერის ფერის კოდები განისაზღვრება ამ ტექნიკური რეგლამენტის დანართ №7-ით – „მაცივარაგენტის კონტეინერის ფერის კოდები და შეფერილობა“.

4. ერთჯერადი მოხმარების კონტეინერში მაცივარაგენტის ხელმეორედ ჩატვირთვა აკრძალულია.

**მუხლი 10. პასუხისმგებლობა**

ამ ტექნიკური რეგლამენტით განსაზღვრული ვალდებულებების დარღვევისათვის პასუხისმგებლობა განისაზღვრება საქართველოს კანონმდებლობით.



„ოზონის შრის დამშლელ ნივთიერებათა შესახებ“ მონრეალის 1987 წლის ოქმის A, და B დანართებით განსაზღვრული ნივთიერებები

სისტემატური დასახელება	ქიმიური ფორმულა	დასახელება მონრეალის ოქმის მიხედვით (ინგლისურ ენაზე)	სეს ესნ	შენიშვნა
1. ტრიქლორფთორმეთანი	CFCl <sub>3</sub>	CFC-11	2903 77 600 00	აკრძალული
2. დიქლორდიფთორმეთანი	CF <sub>2</sub> Cl <sub>2</sub>	CFC-12	2903 77 600 00	აკრძალული
3. ტრიქლორტრიფთორეთანი	C <sub>2</sub> F <sub>3</sub> Cl <sub>3</sub>	CFC-113	2903 77 600 00	აკრძალული
4. დიქლორტეტრაფთორეთანი	C <sub>2</sub> F <sub>4</sub> Cl <sub>2</sub>	CFC-114	2903 77 600 00	აკრძალული
5. ქლორპენტაფთორეთანი	C <sub>2</sub> F <sub>5</sub> Cl	CFC-115	2903 77 600 00	აკრძალული
6. ქლორბრომდიფთორმეთანი	CBrClF <sub>2</sub>	Halon-1211	2903 76 100 00	აკრძალული
7. ბრომტრიფთორმეთანი	CBrF <sub>3</sub>	Halon-1301	2903 76 200 00	აკრძალული
8. დიბრომტეტრაფთორეთანი	C <sub>2</sub> Br <sub>2</sub> F <sub>4</sub>	Halon-2402	2903 76 900 00	აკრძალული
9. ქლორტრიფთორმეთანი	CF <sub>3</sub> Cl	CFC-13	2903 77 900 00	აკრძალული
10. პენტაქლორფთორეთანი	C <sub>2</sub> FCl <sub>5</sub>	CFC-111	2903 77 900 00	აკრძალული
11. ტეტრაქლორდიფთორეთანი	C <sub>2</sub> F <sub>2</sub> Cl <sub>4</sub>	CFC-112	2903 77 900 00	აკრძალული
12. ჰექსაქლორფთორპროპანი	C <sub>3</sub> FCl <sub>7</sub>	CFC-211	2903 77 900 00	აკრძალული
13. ჰექსაქლორდიფთორპროპანი	C <sub>3</sub> F <sub>2</sub> Cl <sub>6</sub>	CFC-212	2903 77 900 00	აკრძალული
14. პენტაქლორტრიფთორპროპანი	C <sub>3</sub> F <sub>3</sub> Cl <sub>5</sub>	CFC-213	2903 77 900 00	აკრძალული
15. ტეტრაქლორტეტრაფთორპროპანი	C <sub>3</sub> F <sub>4</sub> Cl <sub>4</sub>	CFC-214	2903 77 900 00	აკრძალული
16. ტრიქლორპენტაფთორპროპანი	C <sub>3</sub> F <sub>5</sub> Cl <sub>3</sub>	CFC-215	2903 77 900 00	აკრძალული
17. დიქლორჰექსაფთორპროპანი	C <sub>3</sub> F <sub>6</sub> Cl <sub>2</sub>	CFC-216	2903 77 900 00	აკრძალული
18. ქლორჰექსაფთორპროპანი	C <sub>3</sub> F <sub>7</sub> Cl	CFC-217	2903 77 900 00	აკრძალული
19. ტეტრაქლორმეთანი	CCl <sub>4</sub>	CTC	2903 14 000 00	აკრძალული
20. 1,1,1-ტრიქლორეთანი	C <sub>2</sub> H <sub>3</sub> Cl <sub>3</sub>	TCA, MCF	2903 19 001 00	აკრძალული

„ოზონის შრის დამშლელ ნივთიერებათა შესახებ“ მონრეალის 1987 წლის ოქმის C დანართით განსაზღვრული ნივთიერებები

სისტემატური დასახელება	ქიმიური ფორმულა	დასახელება მონრეალის ოქმის მიხედვით (ინგლისურ ენაზე)	სეს ესნ	შენიშვნა
1. დიქლოროფთორმეთანი	CH <sub>2</sub> Cl <sub>2</sub>	HCFC-21	2903 79 300 00	აკრძალული
2. ქლორდიფთორმეთანი	CHF <sub>2</sub> Cl	HCFC-22	2903 71 000 00	კვოტირებული
3. ქლორფთორმეთანი	CH <sub>2</sub> FCl	HCFC-31	2903 79 300 00	აკრძალული
4. ტეტრაქლოროფთორეთანები	C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> Cl <sub>4</sub>	HCFC-121	2903 79 300 00	აკრძალული
5. ტრიქლორდიფთორეთანები	C <sub>2</sub> HCl <sub>3</sub>	HCFC-122	2903 79 300 00	აკრძალული
6. დიქლორტრიფთორეთანები	C <sub>2</sub> HCl <sub>2</sub> F <sub>2</sub>	HCFC-123	2903 72 000 00	აკრძალული
7. ქლორტეტრაფთორეთანები	C <sub>2</sub> HClF <sub>3</sub>	HCFC-124	2903 79 300 00	აკრძალული
8. ტრიქლოროფთორეთანები	C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> FCl <sub>3</sub>	HCFC-131	2903 79 300 00	აკრძალული
9. დიქლორდიფთორეთანები	C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> F <sub>2</sub> Cl <sub>2</sub>	HCFC-132	2903 79 300 00	აკრძალული
10. ქლორტრიფთორეთანები	C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> F <sub>3</sub> Cl	HCFC-133	2903 79 300 00	აკრძალული
11. დიქლოროფთორეთანი	C <sub>2</sub> H <sub>3</sub> FCl <sub>2</sub>	HCFC-141	2903 73 000 00	აკრძალული
12. 1,1-დიქლორ-1-ფთორეთანი	CH <sub>3</sub> CFCl <sub>2</sub>	HCFC-141b	2903 73 000 00	აკრძალული
13. ქლორდიფთორეთანი	C <sub>2</sub> H <sub>3</sub> F <sub>2</sub> Cl	HCFC-142	2903 74 000 00	აკრძალული
14. 1-ქლორ-1,1-დიფთორეთანი	CH <sub>3</sub> CF <sub>2</sub> Cl	HCFC-142b	2903 74 000 00	აკრძალული
15. ქლოროფთორეთანები	C <sub>2</sub> H <sub>4</sub> FCl	HCFC-151	2903 79 300 00	აკრძალული
16. ჰექსაქლოროფთორპროპანები	C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> Cl <sub>6</sub>	HCFC-221	2903 79 300 00	აკრძალული
17. პენტაქლორდიფთორპროპანები	C <sub>3</sub> HCl <sub>5</sub>	HCFC-222	2903 79 300 00	აკრძალული
18. ტეტრაქლორტრიფთორპროპანები	C <sub>3</sub> HCl <sub>4</sub> F <sub>3</sub>	HCFC-223	2903 79 300 00	აკრძალული
19. ტრიქლორტეტრაფთორპროპანები	C <sub>3</sub> HCl <sub>3</sub> F <sub>4</sub>	HCFC-224	2903 79 300 00	აკრძალული
20. დიქლორპენტაფთორპროპანი	C <sub>3</sub> HCl <sub>2</sub> F <sub>5</sub>	HCFC-225	2903 75 000 00	აკრძალული
21. 3,3-დიქლორ-1,1,1,2,2-პენტაფთორპროპანი	CF <sub>3</sub> CF <sub>2</sub> CHCl <sub>2</sub>	HCFC-225ca	2903 75 000 00	აკრძალული
22. 1,3-დიქლორ-1,1,2,2,3-პენტაფთორპროპანი	CF <sub>2</sub> ClCF <sub>2</sub> CHClF	HCFC-225cb	2903 75 000 00	აკრძალული
23. ქლორჰექსაფთორპროპანები	C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> F <sub>6</sub> Cl	HCFC-226	2903 79 300 00	აკრძალული
24. პენტაქლოროფთორპროპანები	C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> FCl <sub>5</sub>	HCFC-231	2903 79 300 00	აკრძალული
25. ტეტრაქლორდიფთორპროპანები	C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> F <sub>2</sub> Cl <sub>4</sub>	HCFC-232	2903 79 300 00	აკრძალული



26. ტრიქლორტრიფთორპროპანები	$C_3H_2F_3Cl_3$	HCFC-233	2903 79 300 00	აკრძალული
27. დიქლორტეტრაფთორპროპანები	$C_3H_2F_4Cl_2$	HCFC-234	2903 79 300 00	აკრძალული
28. ქლორპენტაფთორპროპანები	$C_3H_2F_5Cl$	HCFC-235	2903 79 300 00	აკრძალული
29. ტეტრაქლორფთორპროპანები	$C_3H_3FCl_4$	HCFC-241	2903 79 300 00	აკრძალული
30. ტრიქლორდიფთორპროპანები	$C_3H_3F_2Cl_3$	HCFC-242	2903 79 300 00	აკრძალული
31. დიქლორტრიფთორპროპანები	$C_3H_3F_3Cl_2$	HCFC-243	2903 79 300 00	აკრძალული
32. ქლორტეტრაფთორპროპანები	$C_3H_3F_4Cl$	HCFC-244	2903 79 300 00	აკრძალული
33. ტრიქლორტეტრაფთორპროპანები	$C_3H_4FCl_3$	HCFC-251	2903 79 300 00	აკრძალული
34. დიქლორდიფთორპროპანები	$C_3H_4F_2Cl_2$	HCFC-252	2903 79 300 00	აკრძალული
35. ქლორტრიფთორპროპანები	$C_3H_4F_3Cl$	HCFC-253	2903 79 300 00	აკრძალული
36. დიქლორფთორპროპანები	$C_3H_5FCl_2$	HCFC-261	2903 79 300 00	აკრძალული
37. ქლორდიფთორპროპანები	$C_3H_5F_2Cl$	HCFC-262	2903 79 300 00	აკრძალული
38. ქლორფთორპროპანები	$C_3H_6FCl$	HCFC-271	2903 79 300 00	აკრძალული
39. დიბრომფთორმეთანი	$CH_2Br_2$	HBFC-21 B2	2903 79 300 00	აკრძალული
40. ბრომდიფთორმეთანი	$CHF_2Br$	HBFC-22 B1	2903 79 300 00	აკრძალული
41. ფთორბრომმეთანი	$CH_2FBr$	HBFC-31 B1	2903 79 300 00	აკრძალული
42. ტეტრაბრომფთორმეთანი	$C_2H_2Br_4$	HBFC-121 B4	2903 79 300 00	აკრძალული
43. ტრიბრომდიფთორეთანი	$C_2HF_2Br_3$	HBFC-122 B3	2903 79 300 00	აკრძალული
44. დიბრომტრიფთორეთანი	$C_2HF_3Br_2$	HBFC-123 B2	2903 79 300 00	აკრძალული
45. ტეტრაფთორბრომეთანი	$C_2HF_4Br$	HBFC-124 B1	2903 79 300 00	აკრძალული
46. ტრიბრომფთორეთანი	$C_2H_2FBr_3$	HBFC-131 B3	2903 79 300 00	აკრძალული
47. დიბრომდიფთორეთანი	$C_2H_2F_2Br_2$	HBFC-132 B2	2903 79 300 00	აკრძალული
48. ტრიფთორბრომეთანი	$C_2H_2F_3Br$	HBFC-133 B1	2903 79 300 00	აკრძალული
49. დიბრომფთორეთანი	$C_2H_3FBr_2$	HBFC-141 B2	2903 79 300 00	აკრძალული
50. ბრომდიფთორეთანი	$C_2H_3F_2Br$	HBFC-142 B1	2903 79 300 00	აკრძალული
51. ბრომფთორეთანი	$C_2H_4FBr$	HBFC-151 B1	2903 79 300 00	აკრძალული
52. ჰექსაბრომფთორპროპანი	$C_3H_2Br_6$	HBFC-221 B6	2903 79 300 00	აკრძალული
53. პენტაბრომდიფთორპროპანი	$C_3HF_2Br_5$	HBFC-222 B5	2903 79 300 00	აკრძალული
54. ტეტრაბრომტრიფთორპროპანი	$C_3HF_3Br_4$	HBFC-223 B4	2903 79 300 00	აკრძალული
55. ტრიბრომტეტრაფთორპროპანი	$C_3HF_4Br_3$	HBFC-224 B3	2903 79 300 00	აკრძალული
56. დიბრომპენტაფთორპროპანი	$C_3HF_5Br_2$	HBFC-225 B2	2903 79 300 00	აკრძალული
57. ჰექსაფთორბრომპროპანი	$C_3HF_6Br$	HBFC-226 B1	2903 79 300 00	აკრძალული
58. პენტაბრომფთორპროპანი	$C_3H_2FBr_5$	HBFC-231 B5	2903 79 300 00	აკრძალული
59. ტეტრაბრომდიფთორპროპანი	$C_3H_2F_2Br_4$	HBFC-232 B4	2903 79 300 00	აკრძალული
60. ტრიბრომტრიფთორპროპანი	$C_3H_2F_3Br_3$	HBFC-233 B3	2903 79 300 00	აკრძალული
61. დიბრომტეტრაფთორპროპანი	$C_3H_2F_4Br_2$	HBFC-234 B2	2903 79 300 00	აკრძალული
62. პენტაფთორბრომპროპანი	$C_3H_2F_5Br$	HBFC-235 B1	2903 79 300 00	აკრძალული
63. ტეტრაბრომფთორპროპანი	$C_3H_3FBr_4$	HBFC-241 B4	2903 79 300 00	აკრძალული
64. ტრიბრომდიფთორპროპანი	$C_3H_3F_2Br_3$	HBFC-242 B3	2903 79 300 00	აკრძალული

65. დიბრომტრიფთორპროპანი	C <sub>3</sub> H <sub>3</sub> F <sub>3</sub> Br <sub>2</sub>	HBFC-243 B2	2903 79 300 00	აკრძალული
66. ტეტრაფთორბრომპროპანი	C <sub>3</sub> H <sub>3</sub> F <sub>4</sub> Br	HBFC-244 B1	2903 79 300 00	აკრძალული
67. ტრიბრომფთორპროპანი	C <sub>3</sub> H <sub>4</sub> FBr <sub>3</sub>	HBFC-251 B1	2903 79 300 00	აკრძალული
68. დიბრომდიფთორპროპანი	C <sub>3</sub> H <sub>4</sub> F <sub>2</sub> Br <sub>2</sub>	HBFC-252 B2	2903 79 300 00	აკრძალული
69. ტრიფთორბრომპროპანი	C <sub>3</sub> H <sub>4</sub> F <sub>3</sub> Br	HBFC-253 B1	2903 79 300 00	აკრძალული
70. დიბრომფთორპროპანი	C <sub>3</sub> H <sub>5</sub> FBr <sub>2</sub>	HBFC-261 B2	2903 79 300 00	აკრძალული
71. დიფთორბრომპროპანი	C <sub>3</sub> H <sub>5</sub> F <sub>2</sub> Br	HBFC-262 B1	2903 79 300 00	აკრძალული
72. ბრომფთორპროპანი	C <sub>3</sub> H <sub>6</sub> FBr	HBFC-271 B1	2903 79 300 00	აკრძალული
73. ბრომქლორმეთანი	CH <sub>2</sub> BrCl	BCM	2903 79 300 00	აკრძალული

დანართი №3

„ოზონის შრის დამშლელ ნივთიერებათა შესახებ“ მონრეალის 1987 წლის ოქმის E დანართით განსაზღვრული ნივთიერებები

სისტემატური დასახელება	ქიმიური ფორმულა	დასახელება მონრეალის ოქმის მიხედვით (ინგლისურ ენაზე)	სეს ესნ	შენიშვნა
მეთილბრომიდი	CH <sub>3</sub> Br		2903 39 11	მხოლოდ საკარანტინო და გადაზიდვის წინა მოხმარების მიზნებისთვის

„ოზონის შრის დამშლელ ნივთიერებათა შესახებ“ მონრეალის 1987 წლის ოქმის F დანართით განსაზღვრული ნივთიერებები

სისტემატური დასახელება	ქიმიური ფორმულა	დასახელება მონრეალის ოქმის მიხედვით (ინგლისურ ენაზე)	სეს ესნ	შენიშვნა
ჯგუფი I				
1,1,2,2-ტეტრაფთორეთანი	CHF <sub>2</sub> CHF <sub>2</sub>	HFC-134	2903 39 290 00	კვოტირებული
1,1,1,2-ტეტრაფთორეთანი	CH <sub>2</sub> FCF <sub>3</sub>	HFC-134a	2903 39 260 00	კვოტირებული
1,1,2-ტრიფთორეთანი	CH <sub>2</sub> FCHF <sub>2</sub>	HFC-143	2903 39 290 00	კვოტირებული
1,1,1,3,3-პენტაფთორპროპანი	CHF <sub>2</sub> CH <sub>2</sub> CF <sub>3</sub>	HFC-245fa	2903 39 270 00	კვოტირებული
1,1,1,3,3-პენტაფთორბუტანი	CF <sub>3</sub> CH <sub>2</sub> CF <sub>2</sub> CH <sub>3</sub>	HFC-365mfc	2903 39 290 00	კვოტირებული
1,1,1,2,3,3,3-ჰექსაფთორპროპანი	CF <sub>3</sub> CHFCF <sub>3</sub>	HFC-227ea	2903 39 270 00	კვოტირებული
1,1,1,2,2,3-ჰექსაფთორპროპანი	CH <sub>2</sub> FCF <sub>2</sub> CF <sub>3</sub>	HFC-236cb	2903 39 270 00	კვოტირებული
1,1,1,2,3,3-ჰექსაფთორპროპანი	CHF <sub>2</sub> CHFCF <sub>3</sub>	HFC-236ea	2903 39 270 00	კვოტირებული
1,1,1,3,3,3-ჰექსაფთორპროპანი	CF <sub>3</sub> CH <sub>2</sub> CF <sub>3</sub>	HFC-236fa	2903 39 270 00	კვოტირებული
1,1,2,2,3-პენტაფთორპროპანი	CH <sub>2</sub> FCF <sub>2</sub> CHF <sub>2</sub>	HFC-245ca	2903 39 270 00	კვოტირებული
2H,3H-დეკაფთორპენტანი; 1,1,1,2,2,3,4,5,5,5-დეკაფთორპენტანი; 2H,3H-პერფთორპენტანი; HFC-4310mee; 1,1,1,2,3,4,4,5,5,5-დეკაფთორპენტანი	CF <sub>3</sub> CHFCF <sub>2</sub> CF <sub>3</sub>	HFC-43-10mee	2903 39 290 00	კვოტირებული
დიფთორმეთანი	CH <sub>2</sub> F <sub>2</sub>	HFC-32	2903 39 210 00	კვოტირებული
პენტაფთორეთანი	CHF <sub>2</sub> CF <sub>3</sub>	HFC-125	2903 39 240 00	კვოტირებული
1,1,1-ტრიფთორეთანი	CH <sub>3</sub> CF <sub>3</sub>	HFC-143a	2903 39 240 00	კვოტირებული
ფთორმეთანი	CH <sub>3</sub> F	HFC-41	2903 39 290 00	კვოტირებული
1,2-დიფთორეთანი	CH <sub>2</sub> FCH <sub>2</sub> F	HFC-152	2903 39 290 00	კვოტირებული

1,1-დიფთორეთანი	CH <sub>3</sub> CHF <sub>2</sub>	HFC-152a	2903 39 250 00	კვოტირებული
<i>ჯგუფი II</i>				
ტრიფთორმეთანი	CHF <sub>3</sub>	HFC-23	2903 39 230 00	კვოტირებული

**დანართი №5**

**ოზონდამშლელი ნივთიერებების შემცველი ზოგიერთი ნარევი**

დასახელება	შემადგენლობა	სეს ესნ	გადაწყვეტილება
R-500	CFC-12 / HFC-152a	3824 71 000 00	აკრძალული
R-502	HCFC-22 / CFC-115	3824 71 000 00	აკრძალული
R-401A (MP-39)	HCFC-22/HFC-152a/HCFC-124	3824 74 000 00	აკრძალული
R-406A	HCFC -22/R-600a/ HCFC -142b	3824 74 000 00	აკრძალული
R-408A (FX 10)	HCFC-22/HFC-143a/HFC-125	3824 74 000 00	კვოტირებული
R-409A (FX 56)	HCFC-22 / HCFC-124/HCFC-142b	3824 74 000 00	აკრძალული
R-415B	HCFC -22/ HFC-152a	3824 74 000 00	კვოტირებული
R-418A	HC-290/HCFC-22/HFC-152a	3824 74 000 00	კვოტირებული

**დანართი №6**

*მთავრობის 2023 წლის 29 დეკემბრის დადგენილება №554 - კებგვერდი, 29.12.2023წ.*

**მონრეალის ოქმის F დანართით განსაზღვრული ნივთიერებების შემცველი ზოგიერთი ნარევი**

დასახელება	შემადგენლობა	სეს ესნ	გადაწყვეტილება
R-404A	HFC-143a/ HFC-125/R HFC-134a	3824 78 200 00	კვოტირებული
R-507A ან R-507C	HFC-143a/ HFC-125	3824 78 100 00	კვოტირებული
R-407A	HFC-32/ HFC-125/ HFC-134a	3824 78 400 00	კვოტირებული
R-407B	HFC-32/ HFC-125/ HFC-134a	3824 78 400 00	კვოტირებული
R-407C	HFC-32/ HFC-125/ HFC-134a	3824 78 400 00	კვოტირებული
R-410A	HFC-32/ HFC-125	3824 78 300 00	კვოტირებული
R-508A	HFC-23/ HFC-116	3824 78 800 00	კვოტირებული
R-508B	HFC-23/ HFC-116	3824 78 800 00	კვოტირებული
R-427A	HFC-32/HFC-125/HFC-143a/HFC-134a	3824 78 800 00	კვოტირებული
R-417A	HFC-125/ HFC-143a/HC-600	3824 78 800 00	კვოტირებული
R-452A	HFC-32/HFC-125/HFO-1234yf	3824 78 900 00	კვოტირებული
R-449A	HFC-32/HFC-125/HFO-1234 yf/HFC-134a	3824 78 900 00	კვოტირებული
R-513A	HFO -1234yf / HFC-134a	3824 78 900 00	კვოტირებული

მაცივარაგენტის კონტეინერის ფერის კოდები და შეფერილობა

PMS <sup>1</sup> №	მაცივარაგენტის დასახელება
არა	R-12 – დიქლორდიფთორმეთანი (CFC-12)
021	R-11 – ტრიქლორფთორმეთანი (CFC-11)
	R-404a
109	R-500
124	R-401b
	R-14 – ტეტრაფთორმეთანი (CF4)
156	R-407b
177	R-401a
	R-13-BI – ბრომტრიფთორმეთანი
194	R-41
248	R-408a
251	R-502
266	R-113 – ტრიქლორტრიფთორეთანი (CFC-113)
	R-411a
302	R-114 – დიქლორტეტრაფთორეთანი (CFC-114)
	R-508b
326	R-507a
	R-411b
335	R-124 – ქლორტეტრაფთორეთანები (HCFC-124)
352	R-22 – ქლორდიფთორმეთანი (HCFC-22)
368	R-407a
381	R-416a
385	R-402b
424	R-116 – ჰექსაფთორეთანი (HFC 116)
428	R-123 – დიქლორტრიფთორეთანები (HCFC-123)
	R-23 – ტრიფთორმეთანი (HFC 23)
450	R-407d
461	R-402a
465	R-409a
	R-125 – პენტაფთორეთანი (HFC-125)
471	R-407c
507	R-410a
2975	R-134a

	R-13 – ქლორტრიფთორმეთანი (CFC-13)
2995	R-414b
3268	R-401c
	R-503

<sup>1</sup> კანტონის შესატყვისობის სისტემა - ბექდვის, გამოცემის და შეფუთვის ფერთა საერთაშორისო ენა.

დანართი №8

„ოზონის შრის დამშლელ ნივთიერებათა შესახებ“ მონრეალის 1987 წლის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების იმპორტის, ექსპორტის, რეექსპორტის და ტრანზიტის სანებართვო მოწმობის ფორმა

„ოზონის შრის დამშლელ ნივთიერებათა შესახებ“ მონრეალის 1987 წლის ოქმით გათვალისწინებული ნივთიერებების იმპორტის, ექსპორტის, რეექსპორტის და ტრანზიტის ნებართვა



1. ნებართვის №	2. იმპორტი ექსპორტი რეექსპორტი ტრანზიტი	3. ძალაშია:	
4. ნებართვის მფლობელი (დასახელება/სახელი და გვარი, მისამართი, საიდენტიფიკაციო/პირადი ნომერი):			
5. დასახელება:	შემადგენლობა:	სეს ესნ კოდი:	რაოდენობა (კგ):

6. ნებართვის გამცემი ორგანო:

7. უფლებამოსილი წარმომადგენელი  
(გვარი, სახელი, თანამდებობა):

8. იმპორტის დადასტურება:


საბაჟო გამშვები პუნქტი:

ხელმოწერა და ბეჭედი