

2020 წლის 31 აგვისტო

ქ. თბილისი

ბატარეებისა და აკუმულატორების ნარჩენების მართვასთან დაკავშირებით მწარმოებლის გაფართოებული ვალდებულების ელექტრონული რეესტრის წარმოების წესის დამტკიცების შესახებ „ბატარეებისა და აკუმულატორების ნარჩენების მართვის ტექნიკური რეგლამენტის დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 25 მაისის №324 დადგენილებით დამტკიცებული ტექნიკური რეგლამენტის მე-7 მუხლის შესაბამისად, ვბრძანებ:

მუხლი 1

დამტკიცდეს თანდართული „ბატარეებისა და აკუმულატორების ნარჩენების მართვასთან დაკავშირებით მწარმოებლის გაფართოებული ვალდებულების ელექტრონული რეესტრის წარმოების წესი“.

მუხლი 2 ეს ბრძანება ამოქმედდეს 2020 წლის 1 სექტემბრიდან. საქართველოს გარემოს დაცვისა და ლეგან დავითაშვილი სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბატარეებისა და აკუმულატორების ნარჩენების მართვასთან დაკავშირებით მწარმოებლის გაფართოებული ვალდებულების ელექტრონული რეესტრის

წარმოების წესი

მუხლი 1. ზოგადი დებულებები

1. ბატარეებისა და აკუმულატორების ნარჩენების მართვასთან დაკავშირებით მწარმოებლის გაფართოებული ვალდებულების ელექტრონული რეესტრის (შემდგომში „მგვ რეესტრი“) წარმოების წესი შემუშავებულია „ნარჩენების მართვის კოდექსით“ და „ბატარეებისა და აკუმულატორების ნარჩენების მართვის ტექნიკური რეგლამენტის დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 25 მაისის №324 დადგენილებით დამტკიცებული ტექნიკური რეგლამენტით გათვალისწინებული მოთხოვნების შესრულების მიზნით და განსაზღვრავს ბატარეებისა და აკუმულატორების ნარჩენების მართვასთან დაკავშირებით მწარმოებლის გაფართოებულ ვალდებულებას დაქვემდებარებული პროდუქტის (ბატარეების და აკუმულატორების) მწარმოებლების (შემდგომში „მწარმოებელი“) და მწარმოებლის გაფართოებული ვალდებულების ორგანიზაციების (შემდგომში „მგვ ორგანიზაცია“) მგვ რეესტრში რეგისტრაციის პირობებს და ანგარიშგების წესს.
2. მგვ რეესტრს ქმნის და ადმინისტრირებას უწევს საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო (შემდგომში „სამინისტრო“).

მუხლი 2. ტერმინთა განმარტება

1. ამ წესის მიზნებისათვის მასში გამოყენებულ ტერმინებს აქვთ შემდეგი მნიშვნელობა:
 - ა) მწარმოებლის გაფართოებულ ვალდებულებას დაქვემდებარებული პროდუქტი – ბატარეები და აკუმულატორები (დანართი 5);
 - ბ) ახალი მწარმოებელი – პირი, რომელსაც მგვ რეესტრში რეგისტრაციის ვალდებულება წარმოეშობა 2022 წლის 1 ივნისის შემდეგ.

2. ამ წესის მიზნებისათვის ასევე გამოიყენება „ნარჩენების მართვის კოდექსით“ და „ბატარებისა და აკუმულატორების ნარჩენების მართვის ტექნიკური რეგლამენტის დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 25 მაისის №324 დადგენილებით განსაზღვრული ტერმინები.

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის 2022 წლის 31 მაისის ბრძანება №2-384 - ვებგვერდი, 01.06.2022წ.

მუხლი 3. მგვ რეესტრის ადმინისტრირება

1. მგვ რეესტრის ადმინისტრირებას ახორციელებს სამინისტროს ნარჩენებისა და ქიმიური ნივთიერებების მართვის დეპარტამენტი, რომელიც ახორციელებს წარდგენილი ინფორმაციის მიღებას, დამუშავებას, ანალიზს, მონიტორინგს, შესაბამისი ანგარიშების მომზადებას, საჯარო ინფორმაციაზე ხელმისაწვდომობას და კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა ფუნქციებს.

2. მგვ რეესტრის ტექნიკურ ადმინისტრირებას ახორციელებს სამინისტროს ინფორმაციული ტექნოლოგიების დეპარტამენტი, რომელიც პასუხისმგებელია მგვ რეესტრის პროგრამულ უზრუნველყოფასა და გამართულ მუშაობაზე, მონაცემთა დაცვაზე და სხვა სახის ტექნიკურ მხარდაჭერაზე.

3. მგვ რეესტრის პროგრამული უზრუნველყოფა ხდება დადგენილი სტანდარტების შესაბამისად, მისი არსებულ მონაცემთა ბაზებთან და საინფორმაციო სისტემებთან თავსებადობის გათვალისწინებით.

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის 2022 წლის 31 მაისის ბრძანება №2-384 - ვებგვერდი, 01.06.2022წ.

მუხლი 4. მგვ რეესტრის მონაცემების საჯაროობა

1. მგვ რეესტრში შეტანილი მონაცემებიდან საჯაროა და სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე ქვეყნდება შემდეგი მონაცემები:

ა) ინფორმაცია წლის განმავლობაში ბაზარზე განთავსებული ბატარებისა და აკუმულატორების ჯამური რაოდენობისა და წონის შესახებ;

ბ) მგვ ორგანიზაციების და მისი წევრების სია.

2. ინფორმაცია კონკრეტული მწარმოებლის მიერ ბაზარზე განთავსებული ბატარებისა და აკუმულატორების შესახებ არ არის საჯარო.

მუხლი 5. მგვ რეესტრში რეგისტრაცია

1. ყველა მწარმოებელი ვალდებულია, 2022 წლის 1 ივნისამდე გაიაროს რეგისტრაცია მგვ რეესტრში.

2. ახალი მწარმოებელი ვალდებულია, მწარმოებლის გაფართოებულ ვალდებულებას დაქვემდებარებული პროდუქტის ბაზარზე განთავსებამდე გაიაროს რეგისტრაცია მგვ რეესტრში.

3. მგვ ორგანიზაცია ვალდებულია, ავტორიზაციის მიღებიდან 10 სამუშაო დღის განმავლობაში დარეგისტრირდეს მგვ რეესტრში.

4. მგვ რეესტრში რეგისტრაცია ხორციელდება ვებგვერდზე <https://waste.mepa.gov.ge> სპეციალური ფორმის შევსების გზით.

5. მწარმოებლის გაფართოებულ ვალდებულებას დაქვემდებარებული პროდუქტის მწარმოებელი, მგვ რეესტრში რეგისტრაციის მიზნით, ავსებს ამ წესის დანართ 1-ს.

6. მგვ ორგანიზაცია, მგვ რეესტრში რეგისტრაციის მიზნით, ავსებს ამ წესის დანართ 2-ს.

7. მგვ რეესტრში ინფორმაციის სრულად შეტანის შემდეგ მწარმოებელს/მგვ ორგანიზაციას ენიჭება უნიკალური კოდი და იგი ითვლება რეგისტრირებულად. მწარმოებლის რეგისტრაციის ფაქტი დასტურდება შესაბამისი ამონაწერით (დანართი 6).

8. სარეგისტრაციო ფორმაში (დანართი 1, დანართი 2) წარმოდგენილი ინფორმაციის ცვლილებისას მწარმოებელი/მგვ ორგანიზაცია ვალდებულია მგვ რეესტრში ასახოს აღნიშნული ცვლილება მომდევნო თვის 10 რიცხვამდე.

9. მწარმოებელი/მგვ ორგანიზაცია პასუხისმგებელია სარეგისტრაციო ფორმაში წარმოდგენილი ინფორმაციის სისწორეზე.

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის 2022 წლის 31 მაისის ბრძანება №2-384 - ვებგვერდი, 01.06.2022წ.

მუხლი 6. რეგისტრაციის გაუქმება

1. მწარმოებელი აუქმებს მგვ რეესტში რეგისტრაციას, თუ იგი წყვეტს მწარმოებლის გაფართოებულ ვალდებულებას დაქვემდებარებული პროდუქტის ბაზარზე განთავსებას.
2. მგვ რეესტრის ადმინისტრატორი აუქმებს მგვ ორგანიზაციის რეგისტრაციას ავტორიზაციის შეწყვეტის შესახებ გადაწყვეტილების მიღებიდან 15 კალენდარული დღის ვადაში.

მუხლი 7. ანგარიშგება მწარმოებლის გაფართოებულ ვალდებულებას დაქვემდებარებული პროდუქტის შესახებ

1. მწარმოებლის გაფართოებულ ვალდებულებას დაქვემდებარებული პროდუქტის შესახებ ანგარიშგება ხორციელდება ყოველთვიურად. წინა თვის ინფორმაცია ბაზარზე განთავსებული პროდუქტის შესახებ შეტანილი უნდა იქნეს მომდევნო თვის 15 რიცხვამდე.
2. მწარმოებელი უფლებამოსილია მგვ ორგანიზაციას მიანიჭოს უფლებამოსილება მგვ რეესტრში მისი სახელით მოახდინოს ბაზარზე განთავსებული პროდუქტების შესახებ ანგარიშგება.
3. მწარმოებელი/მგვ ორგანიზაცია, დანართი 3-ის შესაბამისად, წარადგენს ინფორმაციას მგვ რეესტრში.
4. იმ შემთხვევაში, თუ თვის განმავლობაში მწარმოებლების მიერ არ ხორციელდება ბაზარზე პროდუქტების განთავსება, დეკლარაციის წარდგენა უნდა მოხდეს ნულოვანი რაოდენობით.

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის 2022 წლის 31 მაისის ბრძანება №2-384 - ვებგვერდი, 01.06.2022წ.

მუხლი 8. მგვ რეესტრში შეტანილი ინფორმაციის ცვლილება /განახლება

1. მგვ ორგანიზაციის/მწარმოებელს უფლება აქვს ერთჯერად შეასწოროს ამ წესის მე-7 მუხლის შესაბამისად მგვ რეესტრში შეტანილი ინფორმაცია.
2. შესწორება უნდა განხორციელდეს მიმდინარე თვის არაუგვიანეს 20 რიცხვისა. ამ ვადის გასვლის შემდეგ ინფორმაციის შეცვლა არ დაიშვება.
3. (ამოღებულია - 31.05.2022, №2-384).
4. მგვ რეესტრში ფიქსირდება შესწორების შეტანის თარიღი.

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის 2022 წლის 31 მაისის ბრძანება №2-384 - ვებგვერდი, 01.06.2022წ.

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის 2022 წლის 31 მაისის ბრძანება №2-384 - ვებგვერდი, 01.06.2022წ.

ბატარებისა და აკუმულატორების მწარმოებლების მგვ რეესტრში რეგისტრაციის, ინფორმაციის განახლების და რეგისტრაციის გაუქმების ფორმა

<input type="checkbox"/> რეგისტრაცია მგვ რეესტრში	<input type="checkbox"/> მგვ რეესტრში წარმოდგენილი ინფორმაციის განახლება	<input type="checkbox"/> რეგისტრაციის გაუქმება რეგისტრაციის გაუქმების თარიღი და მიზეზი
---	--	--

(მონიშნეთ „X“-ით)

მწარმოებლის სახელწოდება: ეკონომიკური საქმიანობის კოდი: საიდენტიფიკაციო ნომერი:	
ვარ საქართველოში მწარმოებელი: <input type="checkbox"/>	ვარ იმპორტიორი: <input type="checkbox"/>

საკონტაქტო ინფორმაცია:

საფოსტო ინდექსი	იურიდიული მისამართი	ფაქტობრივი მისამართი
ტელეფონი	ელ.ფოსტა	ვებგვერდი:

საკონტაქტო პირი:

სახელი:	გვარი:
ტელეფონი:	ელ.ფოსტა:

--	--

წინა წელს და მიმდინარე წლისთვის (რეგისტრაციის დროისთვის) ბაზარზე განთავსებული ბატარეებისა და აკუმულატორების და საანგარიშო წლისათვის საპროგნოზო ბატარეებისა და აკუმულატორების რაოდენობა (ტონა)

წინა წელს ბაზარზე განთავსებული ბატარეებისა და აკუმულატორების რაოდენობა (ტონა)	მიმდინარე წლისთვის (რეგისტრაციის დროისთვის) ბაზარზე განთავსებული ბატარეებისა და აკუმულატორების რაოდენობა (ტონა)	მომავალი (საანგარიშო) წლისათვის საპროგნოზო ბატარეებისა და აკუმულატორების რაოდენობა (ტონა)
დამადასტურებელი ცნობა		

მწარმოებლის მიერ ბაზარზე განთავსებული ბატარეებისა და აკუმულატორების სახეობა (მონიშნეთ „X“-ით)	
პორტატული	<input type="checkbox"/>
საავტომობილო	<input type="checkbox"/>
სამრეწველო	<input type="checkbox"/>

ვადასტურებ წარმოდგენილი ინფორმაციის ნამდვილობას. (სავალდებულოა, მონიშნეთ „X“-ით)

დამატებითი კომენტარები:

დანართი 2

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის 2022 წლის 31 მაისის ბრძანება №2-384 -
ვებგვერდი, 01.06.2022წ.

ბატარებისა და აკუმულატორების მგვ ორგანიზაციის მგვ რეესტრში რეგისტრაციის,
ინფორმაციის განახლების და რეგისტრაციის გაუქმების ფორმა

<input type="checkbox"/> რეგისტრაცია რეესტრში	<input type="checkbox"/> რეესტრში წარმოდგენილი ინფორმაციის განახლება	<input type="checkbox"/> რეგისტრაციის გაუქმება რეგისტრაციის გაუქმების თარიღი და მიზეზი
---	--	--

(მონიშნეთ „X“- ით)

მგვ ორგანიზაციის სახელწოდება: საიდენტიფიკაციო ნომერი:
--

საკონტაქტო ინფორმაცია:

საფოსტო ინდექსი	იურიდიული მისამართი	ფაქტობრივი მისამართი
ტელეფონი	ელ.ფოსტა	ვებგვერდი:

საკონტაქტო პირი:

სახელი:	გვარი:
ტელეფონი:	ელ.ფოსტა:

ბატარებისა და აკუმულატორების სახეობა (მონიშნეთ „X“-ით ბაზარზე განთავსებული ბატარების და აკუმულატორების სახეობა)	
პორტატული	<input type="checkbox"/>
საავტომობილო	<input type="checkbox"/>
სამრეწველო	<input type="checkbox"/>
მგვ ორგანიზაციის ავტორიზაციის ბრძანება	

ივსება მგვ ორგანიზაციის კოლექტიური სქემის შემთხვევაში მგვ ორგანიზაციაში შემავალ მწარმოებელთა ნუსხა საიდენტიფიკაციო ნომრის მითითებით, რომელიც დასტურდება წევრების მიერ (ინფორმაცია თითოეული მწარმოებლის შესახებ ივსება ცალკე გრაფაში)					
1.			9.		
2.			10.		
3.			11.		
4.			12.		
5.			13.		
6.			14.		
7.			15.		
8.			16.		

ვადასტურებ წარმოდგენილი ინფორმაციის ნამდვილობას. (სავალდებულოა, მონიშნეთ „X“-ით)

დამატებითი კომენტარები:

			ჯამი	ჯამი	ჯამი	ჯამი	

ვადასტურებ, რომ არ არსებობს სხვა არადეკლარირებული რაოდენობები (სავალდებულოა, მონიშნეთ „X“-ით თუ საანგარიშო პერიოდისთვის არ არსებობს სხვა რაოდენობები)

ვადასტურებ წარმოდგენილი ინფორმაციის ნამდვილობას. (სავალდებულოა, მონიშნეთ „X“-ით)

დამატებითი კომენტარები:

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის 2022 წლის 31 მაისის ბრძანება №2-384 -
 ვებგვერდი, 01.06.2022წ.

ბატარეების და აკუმულატორების სახეობები

1. პორტატული	1.1.	მანგანუმის დიოქსიდით, ტუტე
	1.2.	მანგანუმის დიოქსიდით, გარდა ტუტისა
	1.3.	ვერცხლისწყლის ოქსიდით
	1.4.	ვერცხლის ოქსიდით
	1.5.	ლითიუმ-იონი
	1.6.	გარდა ლითიუმ-იონისა
	1.7.	თუთია/საჰაერო უჯრედები
	1.8.	ნიკელ- კადმიუმი
	1.9.	ტყვია-მყავები
	1.10	სხვა
2. საავტომობილო	2.1.	ტყვია-მყავები
	2.2.	ნიკელ- კადმიუმი
	2.3.	ლითიუმ-იონი
	2.3.	სხვა
3. სამრეწველო	3.1	ვერცხლის ოქსიდით
	3.2.	ლითიუმ-იონის უჯრედები
	3.3.	გარდა ლითიუმისა
	3.4.	თუთია/ საჰაერო უჯრედები

	3.5.	ტყვია-მყავები
	3.6.	ნიკელ- კადმიუმი
	3.7.	ნიკელი- რკინა
	3.8.	ნიკელის ჰიდრიდი
	3.9.	სხვა

ბატარეების და აკუმულატორების სასაქონლო კოდები		
N	სასაქონლო კოდი	დასახელება
1	8506 10 110 00	დიოქსიდ-მანგანუმისანი, ტუტე, ცილინდრული ელემენტები
2	8506 10 180 00	დანარჩენი, დიოქსიდ-მანგანუმისანი, ტუტე ელემენტები ()
3	8506 10 910 00	დანარჩენი, დიოქსიდ-მანგანუმისანი ცილინდრული ელემენტები
4	8506 10 980 00	დანარჩენი, დიოქსიდ-მანგანუმისანი ელემენტები
5	8506 30 000 00	ოქსიდ-ვერცხლისწყლის ელემენტები
6	8506 40 000 00	ოქსიდ-ვერცხლის ელემენტები
7	8506 50 100 00	ლითიუმის ცილინდრული ელემენტები
8	8506 50 300 0	ლითიუმის ღილაკიანი ელემენტები
9	8506 50 900 00	დანარჩენი ლითიუმის ელემენტები
10	8506 60 000 00	ჰაერ-თუთიის ელემენტები
11	8506 80 050 00	მშრალი ნახშირ-თუთიის ბატარეები ძაბვით 5,5 ვ ან მეტი, მაგრამ არა უმეტეს 6,5 ვ-ისა
12	8506 80 800 00	პირველადი ელემენტები და პირველადი ბატარეები, დანარჩენი
13	8507 10 001 00	ტყვიის, დგუშისანი ძრავების გასაშვებად გამოსაყენებელი, სამოქალაქო ავიაციისათვის
14	8507 10 200 00	ტყვიის, დგუშისანი ძრავების გასაშვებად გამოსაყენებელი, თხევადი ელექტროლიტით მომუშავე
15	8507 10 800 00	ტყვიის, დგუშისანი ძრავების გასაშვებად გამოსაყენებელი, დანარჩენი
16	8507 20 001 00	ტყვიის აკუმულატორები დანარჩენი, სამოქალაქო ავიაციისათვის
17	8507 20 200 00	ტყვიის აკუმულატორები დანარჩენი, თხევადი ელექტროლიტით მომუშავე
18	8507 20 800 00	ტყვიის აკუმულატორები დანარჩენი
19	8507 30 001 00	კადმიუმ-ნიკელის აკუმულატორები, სამოქალაქო ავიაციისათვის
20	8507 30 200 00	კადმიუმ-ნიკელის აკუმულატორები, ჰერმეტიკული
21	8507 30 800 00	კადმიუმ-ნიკელის აკუმულატორები, დანარჩენი
22	8507 40 001 00	რკინა-ნიკელის აკუმულატორები, სამოქალაქო ავიაციისათვის
23	8507 40 009 00	რკინა-ნიკელის აკუმულატორები, დანარჩენი
24	8507 50 001 00	ნიკელ-მეტალ ჰიდრიდული (NiMH) აკუმულატორები, სამოქალაქო ავიაციისათვის
25	8507 50 009 00	ნიკელ-მეტალ ჰიდრიდული (NiMH) აკუმულატორები, დანარჩენი
26	8507 60 001 00	ლითიუმ-იონური აკუმულატორები, სამოქალაქო ავიაციისათვის
27	8507 60 009 00	ლითიუმ-იონური აკუმულატორები, დანარჩენი
28	8507 80 001 00	აკუმულატორები დანარჩენი, სამოქალაქო ავიაციისათვის
29	8507 80 009 00	აკუმულატორები დანარჩენი

შტრიხკოდი

საქართველოს გარემოს დაცვისა და
სოფლის მეურნეობის სამინისტრო

ამონაწერი მწარმოებლის გაფართოებული ვალდებულების
ელექტრონული რეესტრიდან

მწარმოებლის რეგისტრაციის ნომერი:

რეგისტრაციის თარიღი:

მწარმოებელი

სახელწოდება:

სამართლებრივი ფორმა :

საინდივიდუალური ნომერი :

მგვ ორგანიზაციის წევრობა:

მწარმოებლის საკონტაქტო ინფორმაცია :

იურიდიული მისამართი:

ტელეფონის ნომერი:

ელ ფოსტა:

რეგისტრირებული მოდულები :

მოდულში რეგისტრაციის თარიღი :

) ამონაწერის მომზადების თარიღი :