

ქ. რუსთავის ატმოსფერული ჰაერის ხარისხის გაუმჯობესების 2026 წლის სამოქმედო გეგმა

<p>მიზანი:</p>	<p>ქ. რუსთავში ატმოსფერული ჰაერის ხარისხის გაუმჯობესება</p>					<p>მდგრადი განვითარების მიზნებთან (SDGs) კავშირი:</p>	<p>11.6.2, 3.9.1, 3.9.4</p>							
<p>გავლენის ინდიკატორი 1.1:</p>	<p>ქ. რუსთავში მონიტორინგის პუნქტების პროცენტული რაოდენობა, სადაც უმცირესი ზომის მყარი ნაწილაკების (PM₁₀, PM_{2.5}) საშუალო წლიური კონცენტრაცია აჭარბებს ნორმას</p>	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>საბაზისო</td> <td>სამიზნე</td> </tr> <tr> <td>წელი</td> <td>2025</td> <td>2026</td> </tr> <tr> <td>მაჩვენებელი</td> <td>100%</td> <td>67%</td> </tr> </table>		საბაზისო	სამიზნე	წელი	2025	2026	მაჩვენებელი	100%	67%			<p>დადასტურების წყარო</p> <p>1. Air.gov.ge</p> <p>2. ჰაერის წელიწდეული</p>
	საბაზისო	სამიზნე												
წელი	2025	2026												
მაჩვენებელი	100%	67%												
<p>გავლენის ინდიკატორი 1.2:</p>	<p>ქ. რუსთავში მონიტორინგის პუნქტების რაოდენობა, სადაც NO₂-ის საშუალო წლიური კონცენტრაცია აჭარბებს ნორმას</p>	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>საბაზისო</td> <td>სამიზნე</td> </tr> <tr> <td>წელი</td> <td>2025</td> <td>2026</td> </tr> <tr> <td>მაჩვენებელი</td> <td>2</td> <td>1</td> </tr> </table>		საბაზისო	სამიზნე	წელი	2025	2026	მაჩვენებელი	2	1			
	საბაზისო	სამიზნე												
წელი	2025	2026												
მაჩვენებელი	2	1												
<p>აქტივობა</p>	<p>აქტივობის შედეგის ინდიკატორი</p>	<p>დადასტურების წყარო</p>	<p>პასუხისმგებელი უწყება</p>	<p>პარტნიორი უწყება</p>	<p>შესრულების ვადა</p>	<p>ბიუჯეტი</p>	<p>დაფინანსების წყარო</p>							
								<p>სახელმწიფო ბიუჯეტი</p>		<p>სხვა</p>		<p>დეფიციტი</p>		
								<p>ოღონობა [ლ]</p>	<p>კოდი</p>	<p>ოღონობა [ლ]</p>	<p>ორგანიზაცია</p>			
<p>1. საწარმოო ტერიტორიებზე ამტვერებადი ნედლეულის, საწარმოო პროდუქტებისა და ნარჩენების ღია წესით დასაწყობების აკრძალვა და შესაბამისი სანქციის დაწესება</p>	<p>1.1 საქართველოს პარლამენტში ინიცირებულია საწარმოო ტერიტორიებზე ამტვერებადი ნედლეულის, საწარმოო პროდუქტებისა და ნარჩენების ღია წესით დასაწყობების აკრძალვისა და შესაბამისი სანქციის დაწესების შესახებ საკანონმდებლო ცვლილებების პროექტი</p>	<p>სსიპ - საქართველოს საკანონმდებლო მაცნე</p> <p>სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს უფროსის ბრძანებები</p> <p>გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილებების გაცემის შესახებ</p>	<p>საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ გარემოსა და კლიმატის ცვლილების პოლიტიკის დეპარტამენტი</p>	<p>სსიპ - გარემოს ეროვნული სააგენტო</p> <p>სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტი</p>	<p>2026 წლის IV კვარტ.</p>	<p>ადმინისტრაციული ხარჯი</p>								

		1.2	შესაბამისი ვალდებულებები ასახულია განახლებულ გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების პირობებში										
2.	ჰაერის დაბინძურების შემცირების მიზნით სავალდებულო ღონისძიებების დაწესება ინერტული მასალების მსხვერვისა და დახარისხების სექტორისთვის	2.1	დამტკიცებული ნორმატიული აქტი „გარემოსდაცვითი ტექნიკური რეგლამენტების დამტკიცების თაობაზე“ საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 3 იანვრის N17 დადგენილებაში შესაბამისი ცვლილების შეტანის შესახებ	სსიპ - საქართველოს საკანონმდებლო მაცნე	საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ გარემოსა და კლიმატის ცვლილების პოლიტიკის დეპარტამენტი	სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტი	სსიპ - გარემოს ეროვნული სააგენტო	2026 წლის IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი				
3	სანქციების გამკაცრება ჰაერში გაფრქვევების ინსტრუმენტული თვითმონიტორინგის ვალდებულების შეუსრულებლობისა და ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების გადაჭარბებისთვის	3.1	პარლამენტში ინიცირებული შესაბამისი საკანონმდებლო ცვლილების პროექტი	სსიპ - საქართველოს საკანონმდებლო მაცნე	საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ გარემოსა და კლიმატის ცვლილების პოლიტიკის დეპარტამენტი	სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტი		2026 წლის IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი				
4	ჰაერში გაფრქვევების ინსტრუმენტული თვითმონიტორინგის ვალდებულების შესრულებისა და შედეგების პროაქტიური მონიტორინგი	4.1	გამოვლენილია შესაბამისი კანონდარდგევები და განსაზღვრულია პასუხისმგებლობა	გამოქვეყნებული ინფორმაცია სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის ოფიციალურ ვებგვერდზე: https://des.gov.ge/Ge/Inspections	სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტი			2026 წლის IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი				
5	მშენებლობისა და ამტვერებადი სამშენებლო მასალების შენახვა-	5.1	ჩატარებული სულ მცირე 70 ინსპექტირება ქ. რუსთავში	ქ. რუსთავის მუნიციპალიტეტის მერიის	ქ. რუსთავის მუნიციპალიტეტის მერია			2026 წლის IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი				

	დისტრიბუციის პროცესში მყარი ნაწილაკების გაფრქვევების შემცირების მიზნით დადგენილი მოთხოვნების შესრულებაზე ზედამხედველობის გააქტიურება და შესაბამისი სასანქციო მექანიზმების გამოყენება			წლიური ანგარიში									
6	ამტვერებადი მასალის განთავსების წესის ან/და რეალიზაციის წესის დადგენა ქ. რუსთავის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე	6.1 პარლამენტში ინიცირებული ადმინისტრაციულ სამართალდარღვევათა კოდექსში ცვლილების პროექტი 6.2 ქ. რუსთავის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს შესაბამისი დადგენილება	ქ. რუსთავის მუნიციპალიტეტის მერიის წლიური ანგარიში	ქ. რუსთავის მუნიციპალიტეტის მერია	საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ გარემოსა და კლიმატის ცვლილების პოლიტიკის დეპარტამენტი	2026 წლის IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი						
7	ქ. რუსთავისა და გარდაბნის მუნიციპალიტეტში არსებული საწარმოების ინსპექტირების, მათ შორის შემოწმებების რაოდენობის გაზრდა	7.1 ჩატარებული სულ მცირე 200 ინსპექტირება	გამოქვეყნებული ინფორმაცია სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის ოფიციალურ ვებგვერდზე: https://des.gov.ge/Ge/Inspections	სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტი		2026 წლის IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი						
8	საავტომობილო საწვავის ხარისხის კონტროლის განხორციელება ქ. რუსთავსა და გარდაბნის მუნიციპალიტეტში	8.1 აღებული საწვავის (ბენზინი, დიზელი) სულ მცირე 10 სინჯი და ჩატარებული ლაბორატორიული ანალიზი	სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის წლიური ანგარიში	სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტი		2026 წლის IV კვარტ.	20 000	20 000	31 07				

9	ქ. რუსთავში სველი წესით დასუფთავების შესაძლებლობისა და მოცული ქუჩების სიგრძის გაზრდა	9.1	ქ. რუსთავში სველი წესით დასუფთავებული ქუჩები სულ მცირე 5 000 კმ სიგრძეზე	ქ. რუსთავის მუნიციპალიტეტის მერიის წლიური ანგარიში	ქ. რუსთავის მუნიციპალიტეტის მერია		2026 წლის IV კვარტ.	590 116	30 116 (ხელფასი, საწვავი, ტექნიკური უზრუნველყოფა)	03 01			560 000
		9.2	შეძენილი დამატებით სულ მცირე 2 ერთეული ტექნიკა ქუჩების სველი წესით დასასუფთავებლად										
10	ფეხით გადაადგილების დამატებითი ინფრასტრუქტურის მოწყობა ქ. რუსთავში	10.1	განახლებული ტროტუარი 14 500 მ ² ფართობზე ქ. რუსთავში	ქ. რუსთავის მუნიციპალიტეტის მერიის წლიური ანგარიში	ქ. რუსთავის მუნიციპალიტეტის მერია		2026 წლის IV კვარტ.	1 504 304	1 504 304	02 01 01			
11	ველოსიპედით გადაადგილების ინფრასტრუქტურის გაუმჯობესება ქ. რუსთავში	11.1	მოწყობილი ახალი ველობილიკები 1 891 მ ² ფართობზე	ქ. რუსთავის მუნიციპალიტეტის მერიის წლიური ანგარიში	ქ. რუსთავის მუნიციპალიტეტის მერია		2026 წლის IV კვარტ.	142 410	142 410	02 01 01			
		11.2	მოწყობილი ველოსიპედის პარკირების სულ მცირე 3 ახალი პუნქტი										
12	ელექტრომობილების დამტენი ინფრასტრუქტურის მოწყობა ქ. რუსთავში	12.1	დამატებით განთავსებული 5 დამტენი მოწყობილობა	ქ. რუსთავის მუნიციპალიტეტის მერიის წლიური ანგარიში	ქ. რუსთავის მუნიციპალიტეტის მერია	სამშენებლო კომპანიები (კერძო ინვესტიცია)	2026 წლის IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი					
13	რუსთავის ჭალის ტყის აღდგენის გეგმის განხორციელების დაწყება	13.1	რუსთავის ჭალის ტყის ტერიტორიაზე დარგულია 10 000 ნერგი	ქ. რუსთავის მუნიციპალიტეტის მერიის წლიური ანგარიში	ქ. რუსთავის მუნიციპალიტეტის მერია		2026 წლის IV კვარტ.	50 000	50 000	CVP034000 00	გარემოსდაცვითი პასუხისმგებლობის ფონდის გრანტი		
14	ე.წ. მწვანე ბუფერული ზონის შექმნის პროექტის შემუშავება ძველი რუსთავის დასახლებულ ზონასა და სამრეწველო ზონას შორის	14.1	მომზადებულია ძველი რუსთავში მწვანე ბუფერული ზონის შექმნის პროექტი	ქ. რუსთავის მუნიციპალიტეტის მერიის წლიური ანგარიში	ქ. რუსთავის მუნიციპალიტეტის მერია		2026 წლის IV კვარტ.	4 000					4 000
15	ქ. რუსთავში პარკებისა და სკვერების მოწყობა/რეაბილიტაცია	15.1	ქ. რუსთავში მოწყობილი/რეაბილიტირებული სულ მცირე 3	ქ. რუსთავის მუნიციპალიტეტის მერიის	ქ. რუსთავის მუნიციპალიტეტის მერია		2026 წლის IV კვარტ.	1 500 000	1 500 000	02 01 01 01			

			პარკი/სკვერი	წლიური ანგარიში									
16	ქ. რუსთავში ატმოსფერული ჰაერის ხარისხის ავტომატური მონიტორინგის ქსელის გაფართოება	16.1	განთავსებული ახალი ავტომატური სადგური სოფელ თაზაქენდში	ატმოსფერული ჰაერის ხარისხის პორტალი air.gov.ge	სსიპ - გარემოს ეროვნული სააგენტო		2026 წლის IV კვარტ.	370974			370974	ევროკავშირი	
17	ქ. რუსთავში ატმოსფერული ჰაერის ხარისხის მონიტორინგის გრავიმეტრული ხელსაწყოების რაოდენობის გაზრდა	17.1	სოფელ თაზაქენდში განთავსებული ახალი გრავიმეტრული ხელსაწყო	ატმოსფერული ჰაერის ხარისხის წელიწდეული	სსიპ - გარემოს ეროვნული სააგენტო		2026 წლის IV კვარტ.	110933			110933	ევროკავშირი	
18	ქ. რუსთავში მყარი ნაწილაკებით დაბინძურების წილის დადგენის შესახებ კვლევის ჩატარების მიზნით დონორული დაფინანსების მოძიება	18.1	მომზადებულია შესაბამისი პროექტის განაცხადი	საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს გარემოსა და კლიმატის ცვლილების პოლიტიკის დეპარტამენტის ანგარიში	სსიპ - გარემოს ეროვნული სააგენტო	საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ გარემოსა და კლიმატის ცვლილების პოლიტიკის დეპარტამენტი	2026 წლის IV კვარტ.	10 000					10 000
19	გარემოსდაცვითი, მათ შორის ჰაერის დაცვის საკითხებზე საინფორმაციო და საზოგადოების ცნობიერების ასამაღლებელი ღონისძიებების განხორციელება ქ. რუსთავში	19.1	ჩატარებული სულ მცირე 2 ღონისძიება	სსიპ - გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის წლიური ანგარიში	სსიპ - გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი		2026 წლის IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი					