

**Пресс-релиз:
«Национальный экологический рейтинг» регионов РФ
по итогам 2022 года и зимы 2022 — 2023 годов**

28 марта 2023 г. город Москва. Сегодня Общероссийская общественная организация «Зелёный патруль» обнародовала очередной (61-й по счету с 2008 г.) «Национальный экологический рейтинг» по итогам 2022 года и зимы 2022 — 2023 годов. С «Положением о рейтинге» и принципами его расчета вы можете ознакомиться на сайте «Зеленого патруля» (www.greenpatrol.ru).

Андрей Нагибин, руководитель «Зелёного патруля», лидер политической партии «Зелёные»: «Главным экологическим итогом прошедшей зимы и 2022 года в целом мы считаем то, что Россия продолжает успешно реализовывать нацпроект «Экология». В подпроекте «Чистый воздух» с сентября 2023 года расширяется число городов-участников с 12 до 41. Запустили производство электромобиля «Москвич» в столице, продолжаем рекультивацию мусорных свалок по всей стране. Это неплохо выглядит на фоне того, что в европейских странах вновь запускают угольные шахты (уголь вреднее газа по выбросам в атмосферу), переносят сроки на запрет производства автомобилей на дизеле и бензине.

Отрадно признать, что все регионы России имеют по итогам 2022 года сводный экологический индекс выше 50 из 100. Экологическая ситуация в регионах страны «удовлетворительная» и «хорошая». Расчет не проводился только по новым 4 регионам: Донецкой и Луганской Народным Республикам, Запорожской и Херсонской областям, так как объема накопленной информации еще недостаточно, процесс продолжается с осени прошлого года. Несмотря на сложную обстановку, остается высоким рейтинг Белгородской области (2 место по России после Тамбовской области). Неплохие результаты также показывает Курская область (4 место), Брянская и Воронежская область среди середнячков. Среди регионов — лидеров рейтинга лишь Алтайский край «сдал позиции» за прошедший год, опустившись с 5 на 12 место. Причины объективные: пробуксовка мусорной реформы; загрязненный воздух; жители жалуются на низкое качество бензина и дизеля в регионе (это также приводит к высокому уровню загрязнения выхлопными газами в часы пик). С реализацией мусорной реформы есть проблемы и в соседней Омской области. Но здесь регион «вытягивает» нацпроект «Чистый воздух». А вот в Красноярске затраты на

нацпроект «Чистый воздух» пока ощутимых результатов не дают. Количество жалоб жителей на «черное небо» (так называют период НМУ — неблагоприятные метеорологические условия, когда условия рассеивания загрязнений затруднены) растет. Пик дней с НМУ пришелся в Красноярске на январь — февраль 2023 года, 34 дня. Это много. А Челябинск в этом отношении вообще поставил в 2022 году антирекорд — 124 дня с НМУ. И как бы здесь не старались модернизировать многочисленные предприятия, рекультивировать горящие свалки — все равно, в регионе дышать пока сложно. Увеличение дней с НМУ связано с изменением климата, впрочем, как и увеличения числа ураганов, засух, наводнений, волн жары и т. д.

К сожалению, не все регионы представили запрашиваемую экспертами «Зелёного патруля» информацию. Возможно, ряд регионов изменили бы свою позицию в лучшую сторону».

По итогам 2022 года и зимы 2022 — 2023 годов в десятку лидеров «Национального экологического рейтинга» вошли регионы России:

- 1. Тамбовская область**
- 2. Белгородская область**
- 3. Республика Алтай**
- 4. Курская область**
- 5. Москва**
- 6. Чеченская Республика**
- 7. Чувашская Республика**
- 8. Калужская область**
- 9. Чукотский АО**
- 10. Костромская область**

Отстающие регионы (десятка аутсайдеров):

- 76. Новосибирская область**
- 77. Республика Саха (Якутия)**
- 78. Севастополь**
- 79. Иркутская область**
- 80. Приморский край**
- 81. Красноярский край**
- 82. Свердловская область**
- 83. Забайкальский край**
- 84. Челябинская область**
- 85. Омская область**

Роман Пукалов, директор природоохранных программ «Зелёного патруля»: «Да, экологическая ситуация в России меняется в лучшую сторону, индексы рейтинга это справедливо отражают. Реализация нацпроекта «Экология» и повышающееся внимание людей к проблемам экологии приносят свои плоды. Есть важное изменение - люди сейчас уже не молчат, требуют соблюдения своих прав на чистый воздух, благоприятную окружающую среду. Есть и прорывы в экологии за 2022 год. Это запуск в Москве большой кольцевой ветки метро (без выхлопных газов), первая очередь очистных сооружения «Биосфера» на Омском нефтеперерабатывающем заводе, 70% монтажа оборудования на «серном проекте» в Норильске, а это будет сразу минус 1 млн. тонн выбросов диоксида серы в атмосферу.

Негативный осадок от прошедшего 2022 года остался из-за того, что экология все чаще становится методом «выбивания» федерального финансирования (на очередное «строительство метро», например), инструментом избирательных кампаний, без последующей реальной пользы для природы и людей. Безусловно, кандидаты во власть обязаны говорить о проблемах экологии в регионе, но они обязаны потом и добиваться улучшения экологической ситуации после избрания.

Также осадок остался и с проблемой газификации России. Газ на порядок экологичнее угля, это аксиома. Но попробуйте это объяснить лоббистам в угольных регионах России. У них уголь под рукой, зачем какой-то газ пускать в регион. А вот действительно независимые экологи говорят, что проблему «чистого воздуха» без газификации Красноярского края, Омской области, Кемеровской области и нескольких других регионов России не решить. Я с ними согласен».

Анастасия Фатерина, руководитель отдела экологических инициатив «Зелёного патруля»: «Радует, что арктические регионы показывают рост позиций в рейтинге, значит фокус на экологической реабилитации территорий усиливается. За два года реализации проекта «Чистая Арктика» в девяти арктических регионах свыше 3000 волонтеров из разных субъектов России и стран зарубежья собрали и подготовили к переработке порядка 5000 тонн отходов. Но у волонтеров созидательная деятельность продолжается даже зимой. Чтобы повысить уровень экологической культуры граждан, а также привлечь внимание к всестороннему развитию Арктики, они активно осваивают институт общественных экологов, погружаются в экоконтент и проводят эколого-просветительские лекции. Только за декабрь 2022 года было проведено свыше 30 онлайн-лекций, которые посмотрело более миллиона слушателей.

Если же говорить о лидерах в области развития добровольческой деятельности среди арктических регионов, то стоит отметить Мурманскую область, Ямало-Ненецкий автономный округ и г.Норильск, Красноярского

края. Большие надежды возлагаем и на Архангельскую область, где нынешний год обещает быть богатым на позитивные экологические события - по решению главы региона он объявлен Годом экологии».

Приложение:

1. Экологический рейтинг регионов;
2. Экологический рейтинг городов федерального значения;
Экологический рейтинг федеральных округов.



За дополнительной информацией вы можете обратиться:
Телефоны: 8-800-550-18-72; +7 (903) 763-05-18.


Е-mail: russia@greenpatrol.ru

Сайт: <http://greenpatrol.ru/>

Вконтакте: https://vk.com/greenpatrol_ru

Youtube: <https://www.youtube.com/Зеленыйпатруль>

Telegram: https://t.me/green_patrol



**НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ
РЕЙТИНГ**

Расчетный период 01.12.2022 - 28.02.2023.

№	Динамика рейтинга	Регион Российской Федерации	Природо-охранный индекс	Промышленно-экологический индекс	Социально-экологический индекс	Сводный экологический индекс
	-	Донецкая Народная Республика	0	0	0	0
	-	Луганская Народная Республика	0	0	0	0
	-	Запорожская область	0	0	0	0
	-	Херсонская область	0	0	0	0
1	-	Тамбовская область	78/22	70/30	87/13	80/20
2	-	Белгородская область	70/30	70/30	88/12	79/21
3	-	Республика Алтай	76/24	52/48	89/11	78/22
4	-	Курская область	72/28	59/41	87/13	76/24
5	-	Москва	39/61	74/26	88/12	75/25
6	-	Чеченская Республика	67/33	49/51	88/12	74/26
7	-	Чувашская Республика	65/35	58/42	87/13	74/26
8	-	Калужская область	66/34	63/37	84/16	73/27
9	+1	Чукотский АО	55/45	69/31	84/16	73/27
10	+1	Костромская область	72/28	64/36	79/21	73/27
11	+1	Мурманская область	58/42	65/35	83/17	73/27
12	-3	Алтайский край	66/34	65/35	82/18	73/27
13	+2	Ненецкий АО	66/34	52/48	86/14	73/27
14	-1	Вологодская область	62/38	71/29	80/20	73/27
15	-1	Новгородская область	58/42	59/41	86/14	72/28
16	+2	Удмуртская Республика	56/44	62/38	84/16	72/28
17	-1	Санкт-Петербург	54/46	63/37	84/16	72/28
18	+1	Кабардино-Балкарская Республика	81/19	36/64	82/18	72/28
19	+5	Республика Мордовия	60/40	50/50	86/14	72/28

20	-3	Республика Марий Эл	67/33	52/48	82/18	71/29
21	-	Ярославская область	53/47	73/27	80/20	71/29
22	-2	Магаданская область	61/39	40/60	85/15	71/29
23	-	Республика Ингушетия	75/25	42/58	82/18	71/29
24	-2	Карачаево-Черкесская Республика	77/23	50/50	78/22	71/29
25	+1	Ульяновская область	63/37	60/40	81/19	71/29
26	+2	Ивановская область	59/41	51/49	84/16	71/29
27	-	Тюменская область	57/43	66/34	81/19	71/29
28	-3	Республика Коми	63/37	62/38	79/21	70/30
29	-	Пермский край	54/46	67/33	80/20	70/30
30	+1	Краснодарский край	57/43	62/38	80/20	70/30
31	+2	Ямало-Ненецкий АО	45/55	68/32	83/17	70/30
32	-2	Пензенская область	62/38	49/51	84/16	70/30
33	+1	Республика Адыгея	75/25	47/53	78/22	69/31
34	-2	Республика Карелия	58/42	67/33	76/24	69/31
35	+1	Камчатский край	55/45	50/50	81/19	69/31
36	+1	Томская область	46/54	69/31	81/19	69/31
37	+1	Архангельская область	50/50	63/37	79/21	68/32
38	-3	Рязанская область	58/42	57/43	80/20	68/32
39	-	Самарская область	55/45	65/35	78/22	68/32
40	-	Северная Осетия — Алания	67/33	42/58	79/21	67/33
41	-	Республика Дагестан	58/42	41/59	81/19	67/33
42	+3	Астраханская область	53/47	55/45	80/20	66/34
43	+1	Смоленская область	55/45	56/44	79/21	66/34
44	-2	Республика Хакасия	55/45	54/46	78/22	66/34
45	+1	Ростовская область	50/50	59/41	79/21	66/34
46	-3	Ставропольский край	59/41	51/49	77/23	66/34
47	-	Тверская область	59/41	49/51	80/20	66/34
48	-	Псковская область	60/40	55/45	74/26	65/35
49	-	Нижегородская область	47/53	55/45	80/20	65/35
50	+1	Брянская область	53/47	47/53	81/19	65/35
51	-1	Республика Башкортостан	45/55	59/41	80/20	64/36
52	+2	Курганская область	50/50	48/52	78/22	64/36
53	-1	Республика Татарстан	49/51	49/51	82/18	64/36
54	+1	Кировская область	48/52	53/47	77/23	64/36
55	-2	Воронежская область	52/48	44/56	79/21	64/36
56	+6	Сахалинская область	60/40	48/52	75/25	64/36
57	-1	Республика Тыва	61/39	38/62	78/22	64/36

58	-1	Кемеровская область	50/50	64/36	72/28	63/37
59	+1	Волгоградская область	59/41	43/57	77/23	63/37
60	-2	Владимирская область	54/46	44/56	77/23	63/37
61	-2	Липецкая область	53/47	54/46	77/23	63/37
62	-1	Саратовская область	52/48	52/48	75/25	63/37
63	-	Республика Калмыкия	56/44	43/57	75/25	62/38
64	-	Орловская область	55/45	37/63	80/20	62/38
65	+1	Амурская область	50/50	57/43	72/28	61/39
66	-1	Республика Крым	51/49	42/58	76/24	61/39
67	+2	Калининградская область	48/52	47/53	76/24	61/39
68	+3	Ханты-Мансийский АО	47/53	48/52	76/24	60/40
69	+1	Оренбургская область	38/62	53/47	79/21	60/40
70	-2	Республика Бурятия	49/51	43/57	74/26	60/40
71	+1	Тульская область	46/54	47/53	77/23	60/40
72	-5	Ленинградская область	42/58	44/56	79/21	60/40
73	+1	Хабаровский край	47/53	45/55	74/26	60/40
74	-1	Московская область	39/61	43/57	83/17	60/40
75	-	Еврейская АО	64/36	34/66	69/31	59/41
76	-	Новосибирская область	47/53	51/49	72/28	59/41
77	+1	Республика Саха (Якутия)	45/55	51/49	66/34	56/44
78	-1	Севастополь	47/53	32/68	73/27	56/44
79	+1	Иркутская область	30/70	54/46	68/32	53/47
80	-1	Приморский край	43/57	52/48	61/39	53/47
81	-	Красноярский край	36/64	48/52	69/31	53/47
82	+2	Свердловская область	35/65	54/46	66/34	53/47
83	-	Забайкальский край	42/58	40/60	64/36	52/48
84	-2	Челябинская область	28/72	54/46	70/30	52/48
85	-	Омская область	34/66	51/49	67/33	52/48

*** Первые четыре субъекта Российской Федерации не принимали участия в расчете «Национального экологического рейтинга» в связи с проведением СВО. Данные по регионам собираются пока из открытых источников.



Расчетный период 01.12.2022 — 28.02.2023.

№	№	Динамика		Природо-охранный индекс	Промышленно-экологический индекс	Социально-экологический индекс	Сводный экологический индекс
-	-	-	Донецкая Народная Республика	0	0	0	0
-	-	-	Луганская Народная Республика	0	0	0	0
-	-	-	Запорожская область	0	0	0	0
-	-	-	Херсонская область	0	0	0	0

Города федерального значения Российской Федерации

№	№	Динамика	Города федерального значения Российской Федерации	Природо-охранный индекс	Промышленно-экологический индекс	Социально-экологический индекс	Сводный экологический индекс
1	5	-	Москва	39/61	74/26	88/12	75/25
2	17	-1	Санкт-Петербург	54/46	63/37	84/16	72/28
3	78	-1	Севастополь	47/53	32/68	73/27	56/44

Центральный Федеральный округ

№ по ЦФО	№	Динамика	Центральный Федеральный округ	Природо-охранный индекс	Промышленно-экологический индекс	Социально-экологический индекс	Сводный экологический индекс
1	1	-	Тамбовская область	78/22	70/30	87/13	80/20
2	2	-	Белгородская область	70/30	70/30	88/12	79/21
3	4	-	Курская область	72/28	59/41	87/13	76/24
4	5	-	Москва	39/61	74/26	88/12	75/25
5	8	-	Калужская область	66/34	63/37	84/16	73/27
6	10	+1	Костромская область	72/28	64/36	79/21	73/27
7	21	-	Ярославская область	53/47	73/27	80/20	71/29
8	26	+2	Ивановская область	59/41	51/49	84/16	71/29

9	38	-3	Рязанская область	58/42	57/43	80/20	68/32
10	43	+1	Смоленская область	55/45	56/44	79/21	66/34
11	47	-	Тверская область	59/41	49/51	80/20	66/34
12	50	+1	Брянская область	53/47	47/53	81/19	65/35
13	55	-2	Воронежская область	52/48	44/56	79/21	64/36
14	60	-2	Владимирская область	54/46	44/56	77/23	63/37
15	61	-2	Липецкая область	53/47	54/46	77/23	63/37
16	64	-	Орловская область	55/45	37/63	80/20	62/38
17	71	+1	Тульская область	46/54	47/53	77/23	60/40
18	74	-1	Московская область	39/61	43/57	83/17	60/40

Северо-Кавказский Федеральный округ

№ по СКФО	№ общий	Динамика рейтинга	Северо-Кавказский Федеральный округ	Природо-охранный индекс	Промышленно-экологический индекс	Социально-экологический индекс	Сводный экологический индекс
1	6	-	Чеченская Республика	67/33	49/51	88/12	74/26
2	18	+1	Кабардино-Балкарская Республика	81/19	36/64	82/18	72/28
3	23	-	Республика Ингушетия	75/25	42/58	82/18	71/29
4	24	-2	Карачаево-Черкесская Республика	77/23	50/50	78/22	71/29
5	40	-	Северная Осетия — Алания	67/33	42/58	79/21	67/33
6	41	-	Республика Дагестан	58/42	41/59	81/19	67/33
7	46	-3	Ставропольский край	59/41	51/49	77/23	66/34

Северо-Западный Федеральный округ

№ по СЗФО	№	Динамика	Северо-Западный Федеральный округ	Природо-охранный индекс	Промышленно-экологический индекс	Социально-экологический индекс	Сводный экологический индекс
1	11	+1	Мурманская область	58/42	65/35	83/17	73/27
2	13	+2	Ненецкий АО	66/34	52/48	86/14	73/27
3	14	-1	Вологодская область	62/38	71/29	80/20	73/27
4	15	-1	Новгородская область	58/42	59/41	86/14	72/28
5	17	-1	Санкт-Петербург	54/46	63/37	84/16	72/28
6	28	-3	Республика Коми	63/37	62/38	79/21	70/30
7	34	-2	Республика Карелия	58/42	67/33	76/24	69/31
8	37	+1	Архангельская область	50/50	63/37	79/21	68/32
9	48	-	Псковская область	60/40	55/45	74/26	65/35
10	67	+2	Калининградская область	48/52	47/53	76/24	61/39
11	72	-5	Ленинградская область	42/58	44/56	79/21	60/40

Приволжский Федеральный округ

№ по ПФО	№	Динамика	Приволжский Федеральный округ	Природо-охранный индекс	Промышленно-экологический индекс	Социально-экологический индекс	Сводный экологический индекс
1	7	-	Чувашская Республика	65/35	58/42	87/13	74/26
2	16	+2	Удмуртская Республика	56/44	62/38	84/16	72/28
3	19	+5	Республика Мордовия	60/40	50/50	86/14	72/28
4	20	-3	Республика Марий Эл	67/33	52/48	82/18	71/29
5	25	+1	Ульяновская область	63/37	60/40	81/19	71/29
6	29	-	Пермский край	54/46	67/33	80/20	70/30
7	32	-2	Пензенская область	62/38	49/51	84/16	70/30
8	39	-	Самарская область	55/45	65/35	78/22	68/32
9	49	-	Нижегородская область	47/53	55/45	80/20	65/35
10	51	-1	Республика Башкортостан	45/55	59/41	80/20	64/36
11	53	-1	Республика Татарстан	49/51	49/51	82/18	64/36
12	54	+1	Кировская область	48/52	53/47	77/23	64/36
13	62	-1	Саратовская область	52/48	52/48	75/25	63/37
14	69	+1	Оренбургская область	38/62	53/47	79/21	60/40

Южный Федеральный округ

№ по ЮФО	№	Динамика	Южный Федеральный округ	Природо-охранный индекс	Промышленно-экологический индекс	Социально-экологический индекс	Сводный экологический индекс
1	30	+1	Краснодарский край	57/43	62/38	80/20	70/30
2	33	+1	Республика Адыгея	75/25	47/53	78/22	69/31
3	42	+3	Астраханская область	53/47	55/45	80/20	66/34
4	45	+1	Ростовская область	50/50	59/41	79/21	66/34
5	59	+1	Волгоградская область	59/41	43/57	77/23	63/37
6	63	-	Республика Калмыкия	56/44	43/57	75/25	62/38
7	66	-1	Республика Крым	51/49	42/58	76/24	61/39
8	78	-1	Севастополь	47/53	32/68	73/27	56/44

Сибирский Федеральный округ

№ по СФО	№	Динамика	Сибирский Федеральный округ	Природо-охранный индекс	Промышленно-экологический индекс	Социально-экологический индекс	Сводный экологический индекс
1	3	-	Республика Алтай	76/24	52/48	89/11	78/22
2	12	-3	Алтайский край	66/34	65/35	82/18	73/27

3	36	+1	Томская область	46/54	69/31	81/19	69/31
4	44	-2	Республика Хакасия	55/45	54/46	78/22	66/34
5	57	-1	Республика Тыва	61/39	38/62	78/22	64/36
6	58	-1	Кемеровская область	50/50	64/36	72/28	63/37
7	76	-	Новосибирская область	47/53	51/49	72/28	59/41
8	79	+1	Иркутская область	30/70	54/46	68/32	53/47
9	81	-	Красноярский край	36/64	48/52	69/31	53/47
10	85	-	Омская область	34/66	51/49	67/33	52/48

Дальневосточный Федеральный округ

№ по ДФО	№	Динамика	Дальневосточный Федеральный округ	Природо-охранный индекс	Промышленно-экологический индекс	Социально-экологический индекс	Сводный экологический индекс
1	9	+1	Чукотский АО	55/45	69/31	84/16	73/27
2	22	-2	Магаданская область	61/39	40/60	85/15	71/29
3	35	+1	Камчатский край	55/45	50/50	81/19	69/31
4	56	+6	Сахалинская область	60/40	48/52	75/25	64/36
5	65	+1	Амурская область	50/50	57/43	72/28	61/39
6	70	-2	Республика Бурятия	49/51	43/57	74/26	60/40
7	73	+1	Хабаровский край	47/53	45/55	74/26	60/40
8	75	-	Еврейская АО	64/36	34/66	69/31	59/41
9	77	+1	Республика Саха (Якутия)	45/55	51/49	66/34	56/44
10	80	-1	Приморский край	43/57	52/48	61/39	53/47
11	83	-	Забайкальский край	42/58	40/60	64/36	52/48

Уральский Федеральный округ

№ по УФО	№	Динамика	Уральский Федеральный округ	Природо-охранный индекс	Промышленно-экологический индекс	Социально-экологический индекс	Сводный экологический индекс
1	27	-	Тюменская область	57/43	66/34	81/19	71/29
2	31	+2	Ямало-Ненецкий АО	45/55	68/32	83/17	70/30
3	52	+2	Курганская область	50/50	48/52	78/22	64/36
4	68	+3	Ханты-Мансийский АО	47/53	48/52	76/24	60/40
5	82	+2	Свердловская область	35/65	54/46	66/34	53/47
6	84	-2	Челябинская область	28/72	54/46	70/30	52/48

*** Первые четыре субъекта Российской Федерации не принимали участия в расчете «Национального экологического рейтинга» в связи с проведением СВО. Данные по регионам собираются пока из открытых источников.