

**Пресс-релиз
«Национальный экологический рейтинг»
по итогам лета 2022 года**

21.09.2022 г., Москва. Общероссийская общественная организация «Зелёный патруль» опубликовала «Национальный экологический рейтинг» регионов РФ по итогам лета 2022 года. Данный рейтинг формируется с 2007 года, и регулярно, по итогам каждого сезона публикуется с 2008 года. С «Положением о рейтинге» и принципами его расчета вы можете ознакомиться на сайте «Зеленого патруля» (www.greenpatrol.ru). Представляемый результат расчета рейтинга отражает события в сфере экологии во всех регионах РФ с 01 июня 2022 года по 31 августа 2022 года.

По итогам прошедшего лета десятка лидеров «Национального экологического рейтинга» выглядит следующим образом:

- 1. Тамбовский область;**
- 2. Белгородская область;**
- 3. Республика Алтай;**
- 4. Курская область;**
- 5. г. Москва;**
- 6. Чукотский АО;**
- 7. Алтайский край;**
- 8. Костромская область;**
- 9. Чувашская Республика;**
- 10. Чеченская Республика.**

Десятка отстающих:

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

Андрей Нагибин, руководитель «Зеленого патруля», лидер политической партии «Зеленые» об основных изменениях в рейтинге: «Пятерка лидеров рейтинга по итогам лета осталась неизменной. Тамбовская область продолжает лидировать. Белгородская замедлила свой рост по объективным причинам. Более того, Республика Алтай, занимающая сейчас третье место, «наступает на пятки» Белгороду. Курск — четвертый, и Москва на почетном пятом месте рейтинга. Хотим поздравить Чеченскую Республику с попаданием в десятку лидеров рейтинга.

Рост в рейтинге также демонстрирует Сахалинская, Нижегородская, Архангельская области, Ямало-Ненецкий АО, Республики Мордовия и Карачаево-Черкесская, Ингушетия и Кабардино-Балкарская Республика».

Из-за лесных пожаров на несколько пунктов снизились рейтинги Рязанской и Ивановской областей.

Что касается самых отстающих в рейтинге регионов, то здесь на последнем месте прочно закрепилась Омская область. 24 июня 2022 года государственная станция мониторинга (Росгидромет, а не активисты экологи, или китайские одноразовые газоанализаторы) фиксирует в Кировском районе города почти 10-кратное превышение нормы (9.6 ПДК) по хлороводороду! Это вещество чрезвычайно токсично, и использовалось германцами в Первую мировую войну как боевое отравляющее вещество. Как это вообще возможно представить в 21 веке на территории России? Среди отстающих регионов остаются Свердловская, Иркутская области (здесь все буксуют федеральные проекты по г. Байкальску и г. Усолью-Сибирскому), Забайкальский и Красноярский края.

Московская область, наконец, показывает рост, постепенно поднимается в рейтинге из отстающих регионов».

Директор природоохранных программ «Зеленого патруля» Роман Пукалов о лесных пожарах летом 2022 г.: «Нормальная ситуация была с лесными пожарами этим летом. Как минимум, они были в 2 раза менее интенсивные и обширные, чем в прошлом, экстремальном 2021 году. Давайте отталкиваться от того, что лесные пожары с нами на долгие десятилетия в условиях меняющегося климата. Пока лесостепная природная зона не отодвинет на север леса. Короед, саранча, пожары — все это неминуемо будет продвигаться с юга на север. Успехи 2022 года (Рязанский случай — отдельная история) связаны во многом с тем, что пожары тушили на первоначальной стадии. Задействовали тысячи человек на тушении и много сотен единиц техники. Увеличение федерального финансирования на тушение пожаров с 6 млрд. руб. до 14 млрд. руб. сразу принесло положительный эффект. Молодцы пожарные Авиалесоохраны, мастера леса, волонтеры. Кстати, я считаю, что лесные пожары должны тушить не пожарные МЧС, а профессионалы, именно Авиалесоохраны. Пожарные не умеют поджигать лес, а, зачастую — это единственный способ встречным палом остановить огонь. Иногда нужно сжечь 10 гектаров леса, чтобы спасти 1000 гектаров. Что касается рязанских

пожаров и задымления Москвы в августе — своими силами в регионе сразу не справились и молчали. А может быть, среднее руководящее звено не хотело «беспокоить начальство». Хотим порекомендовать для руководителей всех уровней. Если понимаете, что своими силами с лесными пожарами не справиться, не бойтесь докладывать начальству, не запускайте ситуацию. Объявлять режим ЧС нужно, как только становится ясно, что без этого не обойтись. Вас это сразу освободит от двухнедельных тендеров на закупку услуг пожаротушения (глупость полнейшая, горит то сейчас), и позволит привлечь областные, федеральные ресурсы. Вот в Рязанской области тянули с 07 августа, пока всю Москву через 10 дней не заволочило дымом. Не бойтесь объявлять режим ЧС. Пожары, к сожалению, становятся нормой в условиях меняющегося климата. И тушат их люди и наземная техника. С моей точки зрения (формировало ее много друзей-коллег экологов, лесников, пожарных), средства авиации необходимо использовать для утренней разведки очагов пожара, для заброски пожарных на место работы, но не для сбрасывания нескольких кубов воды в лес. Может такой сброс и будет эффективным где-то на Кипре или в Испании, но не в российской тайге с мощной моховой подстилкой. Эти финансовые средства эффективнее потратить на усиление наземной группировки».

Заметно улучшили свои позиции в рейтинге и некоторые Арктические регионы. В Республиках Коми и Карелия, Ненецком и Чукотском автономных округах, Мурманской и Архангельской областях этим летом прошли массовые экологических акций: субботники, экспедиции, эколого-просветительские мероприятия. Стартовавший в 2022 году в Ямало-Ненецком автономной округе «Год экологии» позволил реализовать местные общественные инициативы в области охраны окружающей среды и внедрить в школьное образование профильные (экологические) классы.

Анастасия Фатерина, руководитель отдела экологических инициатив «Зеленого патруля»: «Рост в рейтинге Арктических регионов связан, в том числе, и благодаря проводимому федеральному проекту «Чистая Арктика», с помощью которого в девяти Арктических субъектах собрали более 1500 тонн отходов металла и ТКО. Уверена, что созданная в проекте синергия власти, бизнеса и общества позволит сделать нашу Арктику чище!»

Важность очистки Арктических регионов от накопленного советского наследия отходов подчеркнул и Президент страны, отвечая на вопрос Анастасии Фатериной о возможности принятия временной амнистии для уборки отходов в Арктике - В.В. Путин отметил, что: «Будущее России в значительной степени связано с Арктикой. Первое, что нужно сделать – очистить её от того, что было накоплено в результате жизнедеятельности человека за предыдущие десятилетия и доработать нормативную базу» (полный вариант ответа В.В. Путина - <http://kremlin.ru/events/president/news/69278>).

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.

E-mail: russia@greenpatrol.ru

Сайт: <http://greenpatrol.ru/>

Вконтакте: https://vk.com/greenpatrol_ru

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

Telegram: https://t.me/green_patrol



**НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ
РЕЙТИНГ**

Расчетный период 01.06.2022 - 31.08.2022.

№	Динамика рейтинга	Регион РФ	Природо-охранный индекс	Промыленно-экологический индекс	Социально-экологический индекс	Сводный экологический индекс
1	-	Тамбовская область	78/22	70/30	86/14	79/21
2	-	Белгородская область	69/31	67/33	86/14	77/23
3	-	Республика Алтай	72/25	50/50	89/12	76/24
4	-	Курская область	70/30	57/43	85/15	75/25
5	-	Москва	38/62	73/27	87/13	73/27
6	+1	Чукотский АО	56/44	69/31	83/17	72/28
7	-1	Алтайский край	65/35	64/36	82/18	72/28
8	+1	Костромская область	71/29	63/37	78/22	72/28
9	+1	Чувашская Республика	64/36	56/44	85/15	72/28
10	+1	Чеченская Республика	65/35	46/54	86/14	72/28
11	-3	Калужская область	65/35	62/38	82/18	72/28
12	-	Вологодская область	60/40	68/32	78/22	70/30
13	+2	Мурманская область	57/43	63/37	81/19	70/30
14	-1	Санкт-Петербург	53/47	62/38	84/16	70/30
15	+2	Республика Марий Эл	66/34	51/49	81/19	70/30
16	+3	Новгородская область	57/43	58/42	83/17	70/30
17	-3	Ярославская область	53/47	72/28	79/21	70/30
18	+2	Кабардино-Балкарская Республика	80/20	35/65	81/19	70/30
19	+2	Ненецкий АО	65/35	48/52	84/16	70/30
20	-4	Удмуртская Республика	54/46	59/41	82/18	70/30
21	+3	Республика Ингушетия	74/26	41/59	80/20	70/30
22	-4	Магаданская область	61/39	39/61	84/16	69/31
23	+2	Республика Коми	64/36	61/39	78/22	69/31

24	+2	Карачаево-Черкесская Республика	76/24	49/51	76/24	69/31
25	+3	Республика Мордовия	59/41	48/52	84/16	69/31
26	+1	Тюменская область	55/45	65/35	80/20	69/31
27	-5	Ульяновская область	61/39	60/40	80/20	69/31
28	-5	Ивановская область	58/42	49/51	82/18	68/32
29	+1	Пермский край	53/47	66/34	78/22	68/32
30	-1	Пензенская область	61/39	47/53	82/18	68/32
31	-	Краснодарский край	56/44	61/39	78/22	68/32
32	+1	Республика Карелия	57/43	65/35	74/26	67/33
33	+1	Республика Адыгея	75/25	46/54	74/26	67/33
34	-2	Рязанская область	58/42	56/44	78/22	67/33
35	-	Томская область	44/56	65/35	79/21	66/34
36	-	Камчатский край	54/46	48/52	78/22	66/34
37	+3	Ямало-Ненецкий АО	41/59	66/34	79/21	66/34
38	-	Республика Дагестан	58/42	41/59	80/20	65/35
39	-2	Самарская область	53/47	63/37	75/25	65/35
40	+2	Республика Хакасия	55/45	52/48	77/23	65/35
41	-2	Северная Осетия — Алания	65/35	41/59	77/23	65/35
42	+5	Архангельская область	48/52	60/40	76/24	65/35
43	-2	Смоленская область	54/46	54/46	77/23	64/36
44	-1	Ростовская область	48/52	59/41	78/22	64/36
45	-1	Ставропольский край	60/40	48/52	75/25	64/36
46	-	Астраханская область	52/48	55/45	77/23	64/36
47	-2	Тверская область	58/42	47/53	78/22	64/36
48	+1	Республика Башкортостан	45/55	57/43	78/22	63/37
49	+4	Нижегородская область	46/54	54/46	78/22	63/37
50	+1	Псковская область	60/40	54/46	71/29	63/37
51	-3	Республика Татарстан	50/50	48/52	81/19	63/37
52	-	Владимирская область	55/45	44/56	75/25	62/38
53	+2	Брянская область	52/48	45/55	78/22	62/38
54	-4	Воронежская область	52/48	44/56	76/24	62/38
55	-1	Кировская область	47/53	52/48	76/24	62/38
56	+2	Липецкая область	51/49	52/48	75/25	62/38
57	-	Волгоградская область	58/42	41/59	75/25	61/39
58	-2	Кемеровская область	50/50	62/38	69/31	61/39
59	+1	Курганская область	48/52	45/55	76/24	61/39
60	-1	Саратовская область	51/49	52/48	73/27	61/39
61	-	Республика Тыва	59/41	35/65	76/24	61/39

62	+4	Сахалинская область	59/41	43/57	71/29	60/40
63	-1	Орловская область	54/46	36/64	79/21	60/40
64	-	Республика Крым	50/50	41/59	75/25	60/40
65	+2	Республика Калмыкия	55/45	43/57	71/29	59/41
66	-3	Амурская область	49/51	55/45	69/31	59/41
67	-2	Ленинградская область	41/59	44/56	78/22	58/42
68	-	Калининградская область	46/54	44/56	73/27	58/42
69	+3	Республика Бурятия	47/53	42/58	71/29	57/43
70	-	Тульская область	45/55	46/54	74/26	57/43
71	-2	Новосибирская область	46/54	51/49	69/31	57/43
72	+1	Ханты-Мансийский АО	45/55	45/55	72/28	57/43
73	-2	Оренбургская область	35/65	49/51	76/24	57/43
74	+1	Московская область	37/63	42/58	80/20	57/43
75	-1	Хабаровский край	45/55	44/56	70/30	56/44
76	-	Еврейская АО	63/37	31/69	64/36	56/44
77	+1	Севастополь	47/53	32/68	70/30	55/45
78	-1	Республика Саха (Якутия)	45/55	49/51	64/36	54/46
79	-	Приморский край	42/58	51/49	59/41	52/48
80	-	Челябинская область	28/72	53/47	69/31	51/49
81	-	Красноярский край	35/65	47/53	67/33	51/49
82	-	Забайкальский край	42/58	39/61	62/38	51/49
83	+1	Иркутская область	29/71	52/48	64/36	50/50
84	-1	Свердловская область	34/66	51/49	63/37	50/50
85	-	Омская область	34/66	48/52	64/36	50/50



Расчетный период 01.06.2022 - 31.08.2022.

Города федерального значения Российской Федерации

№	№общий	Динамика рейтинга	Города федерального значения Российской Федерации	Природо-охранный индекс	Промышленно-экологический индекс	Социально-экологический индекс	Сводный экологический индекс
1	5	-	Москва	38/62	73/27	87/13	73/27
2	14	-1	Санкт-Петербург	53/47	62/38	84/16	70/30
3	77	+1	Севастополь	47/53	32/68	70/30	55/45

Центральный Федеральный округ

№ по ЦФО	№общий	Динамика рейтинга	Центральный Федеральный округ	Природо-охранный индекс	Промышленно-экологический индекс	Социально-экологический индекс	Сводный экологический индекс
1	1	-	Тамбовская область	78/22	70/30	86/14	79/21
2	2	-	Белгородская область	69/31	67/33	86/14	77/23
3	4	-	Курская область	70/30	57/43	85/15	75/25
4	5	-	Москва	38/62	73/27	87/13	73/27
5	8	+1	Костромская область	71/29	63/37	78/22	72/28
6	11	-3	Калужская область	65/35	62/38	82/18	72/28
7	17	-3	Ярославская область	53/47	72/28	79/21	70/30
8	28	-5	Ивановская область	58/42	49/51	82/18	68/32
9	34	-2	Рязанская область	58/42	56/44	78/22	67/33
10	43	-2	Смоленская область	54/46	54/46	77/23	64/36
11	47	-2	Тверская область	58/42	47/53	78/22	64/36
12	52	-	Владимирская область	55/45	44/56	75/25	62/38
13	53	+2	Брянская область	52/48	45/55	78/22	62/38
14	54	-4	Воронежская область	52/48	44/56	76/24	62/38
15	56	+2	Липецкая область	51/49	52/48	75/25	62/38
16	63	-1	Орловская область	54/46	36/64	79/21	60/40
17	70	-	Тульская область	45/55	46/54	74/26	57/43
18	74	+1	Московская область	37/63	42/58	80/20	57/43

Северо-Кавказский Федеральный округ

№ по СКФО	№ общий	Динамика рейтинга	Северо-Кавказский Федеральный округ	Природо-охранн й индекс	Промышленно-экологический индекс	Социально-экологический индекс	Сводный экологический индекс
1	10	+1	Чеченская Республика	65/35	46/54	86/14	72/28
2	18	+2	Кабардино-Балкарская Республика	80/20	35/65	81/19	70/30
3	21	+3	Республика Ингушетия	74/26	41/59	80/20	70/30
4	24	+2	Карачаево-Черкесская Республика	76/24	49/51	76/24	69/31
5	38	-	Республика Дагестан	58/42	41/59	80/20	65/35
6	41	-2	Северная Осетия — Алания	65/35	41/59	77/23	65/35
7	45	-1	Ставропольский край	60/40	48/52	75/25	64/36

Северо-Западный Федеральный округ

№ по СЗФО	№ общий	Динамика рейтинга	Северо-Западный Федеральный округ	Природо-охранн й индекс	Промышленно-экологический индекс	Социально-экологический индекс	Сводный экологический индекс
1	12	-	Вологодская область	60/40	68/32	78/22	70/30
2	13	+2	Мурманская область	57/43	63/37	81/19	70/30
3	14	-1	Санкт-Петербург	53/47	62/38	84/16	70/30
4	16	+3	Новгородская область	57/43	58/42	83/17	70/30
5	19	+2	Ненецкий АО	65/35	48/52	84/16	70/30
6	23	+2	Республика Коми	64/36	61/39	78/22	69/31
7	32	+1	Республика Карелия	57/43	65/35	74/26	67/33
8	42	+5	Архангельская область	48/52	60/40	76/24	65/35
9	50	+1	Псковская область	60/40	54/46	71/29	63/37
10	67	-2	Ленинградская область	41/59	44/56	78/22	58/42
11	68	-	Калининградская область	46/54	44/56	73/27	58/42

Приволжский Федеральный округ

№ по ПФО	№ общий	Динамика рейтинга	Приволжский Федеральный округ	Природо-охранн й индекс	Промышленно-экологический индекс	Социально-экологический индекс	Сводный экологический индекс
1	9	+1	Чувашская Республика	64/36	56/44	85/15	72/28
2	15	+2	Республика Марий Эл	66/34	51/49	81/19	70/30
3	20	-4	Удмуртская Республика	54/46	59/41	82/18	70/30

4	25	+3	Республика Мордовия	59/41	48/52	84/16	69/31
5	27	-5	Ульяновская область	61/39	60/40	80/20	69/31
6	29	+1	Пермский край	53/47	66/34	78/22	68/32
7	30	-1	Пензенская область	61/39	47/53	82/18	68/32
8	39	-2	Самарская область	53/47	63/37	75/25	65/35
9	48	+1	Республика Башкортостан	45/55	57/43	78/22	63/37
10	49	+4	Нижегородская область	46/54	54/46	78/22	63/37
11	51	-3	Республика Татарстан	50/50	48/52	81/19	63/37
12	55	-1	Кировская область	47/53	52/48	76/24	62/38
13	60	-1	Саратовская область	51/49	52/48	73/27	61/39
14	73	-2	Оренбургская область	35/65	49/51	76/24	57/43

Южный Федеральный округ

№ по ЮФО	№ общий	Динамика рейтинга	Южный Федеральный округ	Природо-охранный индекс	Промышленно-экологический индекс	Социально-экологический индекс	Сводный экологический индекс
1	31	-	Краснодарский край	56/44	61/39	78/22	68/32
2	33	+1	Республика Адыгея	75/25	46/54	74/26	67/33
3	44	-1	Ростовская область	48/52	59/41	78/22	64/36
4	46	-	Астраханская область	52/48	55/45	77/23	64/36
5	57	-	Волгоградская область	58/42	41/59	75/25	61/39
6	64	-	Республика Крым	50/50	41/59	75/25	60/40
7	65	+2	Республика Калмыкия	55/45	43/57	71/29	59/41
8	77	+1	Севастополь	47/53	32/68	70/30	55/45

Сибирский Федеральный округ

№ по СФО	№ общий	Динамика рейтинга	Сибирский Федеральный округ	Природо-охранный индекс	Промышленно-экологический индекс	Социально-экологический индекс	Сводный экологический индекс
1	3	-	Республика Алтай	72/25	50/50	89/12	76/24
2	7	-1	Алтайский край	65/35	64/36	82/18	72/28
3	35	-	Томская область	44/56	65/35	79/21	66/34
4	40	+2	Республика Хакасия	55/45	52/48	77/23	65/35
5	58	-2	Кемеровская область	50/50	62/38	69/31	61/39
6	61	-	Республика Тыва	59/41	35/65	76/24	61/39
7	71	-2	Новосибирская область	46/54	51/49	69/31	57/43
8	81	-	Красноярский край	35/65	47/53	67/33	51/49
9	83	+1	Иркутская область	29/71	52/48	64/36	50/50
10	85	-	Омская область	34/66	48/52	64/36	50/50

Дальневосточный Федеральный округ

№ по ДФО	№ общий	Динамика рейтинга	Дальневосточный Федеральный округ	Природо-охранный индекс	Промышленно-экологический индекс	Социально-экологический индекс	Сводный экологический индекс
1	6	+1	Чукотский АО	56/44	69/31	83/17	72/28
2	22	-4	Магаданская область	61/39	39/61	84/16	69/31
3	36	-	Камчатский край	54/46	48/52	78/22	66/34
4	62	+4	Сахалинская область	59/41	43/57	71/29	60/40
5	66	-3	Амурская область	49/51	55/45	69/31	59/41
6	69	+3	Республика Бурятия	47/53	42/58	71/29	57/43
7	75	-1	Хабаровский край	45/55	44/56	70/30	56/44
8	76	-	Еврейская АО	63/37	31/69	64/36	56/44
9	78	-1	Республика Саха (Якутия)	45/55	49/51	64/36	54/46
10	79	-	Приморский край	42/58	51/49	59/41	52/48
11	82	-	Забайкальский край	42/58	39/61	62/38	51/49

Уральский Федеральный округ

№ по УФО	№ общий	Динамика рейтинга	Уральский Федеральный округ	Природо-охранный индекс	Промышленно-экологический индекс	Социально-экологический индекс	Сводный экологический индекс
1	26	+1	Тюменская область	55/45	65/35	80/20	69/31
2	37	+3	Ямало-Ненецкий АО	41/59	66/34	79/21	66/34
3	59	+1	Курганская область	48/52	45/55	76/24	61/39
4	72	+1	Ханты-Мансийский АО	45/55	45/55	72/28	57/43
5	80	-	Челябинская область	28/72	53/47	69/31	51/49
6	84	-1	Свердловская область	34/66	51/49	63/37	50/50