

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

04.06.2022 г., Москва. Сегодня, накануне Всемирного дня окружающей среды (День эколога в России, 05 июня), Общероссийская общественная организация «Зеленый патруль» опубликовала «Национальный экологический рейтинг» регионов РФ по итогам весны 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 марта 2022 года до 31 мая 2022 года.

Андрей Нагибин, руководитель «Зеленого патруля», лидер политической партии «Зеленые»: «За прошедшую весну произошли трагические события, связанные с лесными пожарами в Сибири и на юге Урала. Сложная ситуация была в Курганской, Кемеровской области, в Красноярском крае, в Иркутской области и Забайкалье. Отметим усилия Правительства РФ, Рослесхоза, Авиалесоохраны, МЧС и других госструктур в оперативном тушении пожаров на ранней стадии этой весной. Наши сторонники с мест сообщают, что действительно значительно улучшилась оснащённость наших специальных противопожарных служб (навигаторы, дроны, спутниковые снимки «горячих» точек и т.д.). И в плане задействования людей, единиц техники, авиации, дистанционных методов контроля, строительства и развития противопожарных центров и т.д. — есть заметные изменения к лучшему. Однако, трагизм весны связан с тем, что в этом году начали гореть хоть и не гигантские площади лесов, но горели они рядом с населёнными пунктами. Погибли люди, многие потеряли единственное жильё. Нас почти ежедневно спрашивают журналисты о прогнозе по пожарам на это лето. Ученые дадут прогноз точнее, наш прогноз на пожароопасный период лета 2022 года — средней интенсивности. Изменение климата (повышение температуры, шквалистые ветры, продолжительные засухи, застойные явления в атмосфере и т.д.) резко увеличили риски для возгорания лесов. А ведь только леса могут замедлить это самое изменение климата. Леса — это и поглощение углекислого (парникового) газа, переработка его в зеленую массу. Леса играют важную водоохранную роль, когда не позволяют выпавшему ливню потоком стечь в реки и вызвать наводнение. Лесная подстилка, корни

деревьев, весь биоценоз леса медленно растает с влагой, использует ее с пользой. Именно масштабные вырубки леса, например, в Иркутской области, являются главной причиной губительных наводнений и паводков в этом регионе, а потом и лесных пожаров на высушенных вырубках. Поэтому вопросы лесовосстановления, масштабных акций по высадке деревьев, садов памяти и т.д. — является крайне актуальной задачей все ближайшие десятилетия. К сожалению, леса в России будут гореть, а лесостепные и степные ландшафты будут постепенно вытеснять леса на север. Мы убеждены, что необходим федеральный проект по переселению жителей из районов повышенной опасности, ведь места подтоплений во время паводков будут только увеличиваться, соответственно и пожароопасные зоны».

По итогам прошедшей весны десятка лидеров «Национального экологического рейтинга» выглядит следующим образом:

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

Десятка отстающих:

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

Роман Пукалов, директор природоохранных программ «Зеленого патруля»: «Белгородская область весной этого года не смогла подняться на первое место в рейтинге и опередить Тамбов, которое он бессменно занимает с 2011 года, осталась второй. Хочется отметить также то, что Москва

сохранила свои позиции, и осталась на 5 месте среди 85 регионов страны. Хотя у нее есть перспективы приближаться к тройке лидеров «Национального экологического рейтинга». Это абсолютно обоснованно. За последнее десятилетие главная экологическая проблема Москвы — загрязнение атмосферного воздуха автотранспортом — реально начала решаться, несмотря на увеличение количества автомобилей. Благоустройство, озеленение улиц и дворов, непопулярные, но эффективные в борьбе с пробками платные стоянки, выделенки, развитие метро и общественного электротранспорта, качественный бензин Евро-5 на Московском НПЗ и многое, многое другое. В первой двадцатке лидеров чаще всего оказываются сельскохозяйственные регионы России (Тамбовская, Белгородская области, регионы Алтая) и мегаполисы Москва и Санкт-Петербург. Среди промышленных регионов стоит похвалить Мурманскую область и, неожиданно — Вологодскую, где более чем достаточно промышленных источников загрязнения. Сейчас, по итогам весны 2022 года, она оказалась среди 20 лучших регионов. Но, с другой стороны, мы получаем множество тревожных сигналов от активистов из Вологодской области и считаем необходимым проведение экспедиционных работ в регионе для получения объективной информации о состоянии окружающей среды здесь и реализуемых проектах экологической модернизации производств».

Андрей Нагибин: «В мае этого года в Мурманске был дан старт реализации второго этапа проекта «Чистая Арктика». С этим событием участников проекта поздравил президент страны Владимир Путин. Он подчеркнул, что проект уже принёс реальную отдачу. Волонтеры помогли очистить от накопившегося мусора более сотни гектаров на острове Вилькицкого, в посёлках Тикси и Валёк, в Новодвинской крепости, и в целом эта работа охватывает всё больше территорий российского Крайнего Севера. «Зелёный патруль» был одним из инициаторов создания этого проекта, и в этом году специалисты и волонтеры «Зелёного патруля» продолжают работы в арктических регионах. В ближайшее время запланирован выезд в Мурманскую область, где специалисты «Зелёного патруля» оценят уровень загрязненности мест, подлежащих уборке, и сформируют детальный план работ. Глобальная задача - вернуть чистоту Арктической зоне. Но убрать Арктику это еще не все. Важно сделать так, чтобы она оставалась чистой всегда. Поэтому проект ведет масштабную работу с научным сообществом, планирует проведение экологических уроков в школах, занимается популяризацией Арктики в СМИ и социальных сетях. Мы хотим, чтобы Арктику узнали и полюбили как можно большее число наших соотечественников. Нам нужна чистая Арктика!».

Проект Чистая Арктика глазами Зелёного патруля:
<https://www.youtube.com/watch?v=ioPtckirLds>

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 01.03.2022 - 20.05.2022.

№	Динамика рейтинга	Регион РФ	Природо-охранный индекс	Промышленно-экологический индекс	Социально-экологический индекс	Сводный экологический индекс
1	-	Тамбовская область	79/21	69/31	85/15	79/21
2	-	Белгородская область	68/32	66/34	86/14	76/24
3	-	Республика Алтай	75/25	50/50	87/13	76/24
4	-	Курская область	69/31	56/44	85/15	74/26
5	-	Москва	37/63	73/27	86/14	72/28
6	-	Алтайский край	66/34	64/36	81/19	72/28
7	+2	Чукотский АО	55/45	67/33	82/18	72/28
8	+2	Калужская область	65/35	61/39	82/18	71/29
9	-2	Костромская область	71/29	62/38	77/23	71/29
10	-2	Чувашская Республика	63/37	55/45	84/16	71/29
11	-	Чеченская Республика	64/36	45/55	85/15	70/30
12	+2	Вологодская область	60/40	68/32	77/23	70/30
13	-1	Санкт-Петербург	52/48	61/39	83/17	69/31
14	-1	Ярославская область	53/47	71/29	78/22	69/31
15	-	Мурманская область	57/43	62/38	80/20	69/31
16	-	Удмуртская Республика	55/45	58/42	82/18	69/31
17	+1	Республика Марий Эл	65/35	50/50	80/20	69/31
18	-1	Магаданская область	63/37	38/62	83/17	69/31
19	+4	Новгородская область	56/44	56/44	82/18	68/32
20	-	Кабардино-Балкарская Республика	79/21	33/67	79/21	68/32
21	+5	Ненецкий АО	63/37	48/52	82/18	68/32
22	-1	Ульяновская область	60/40	60/40	79/21	68/32
23	-1	Ивановская область	59/41	48/52	82/18	68/32
24	+3	Республика Ингушетия	73/27	40/60	79/21	68/32

25	-6	Республика Коми	62/38	60/40	76/24	68/32
26	+4	Карачаево-Черкесская Республика	76/24	48/52	74/26	68/32
27	-3	Тюменская область	54/46	64/36	79/21	68/32
28	-	Республика Мордовия	59/41	48/52	83/17	68/32
29	-4	Пензенская область	62/38	47/53	82/18	68/32
30	-1	Пермский край	52/48	65/35	77/23	67/33
31	+1	Краснодарский край	56/44	60/40	76/24	67/33
32	-1	Рязанская область	58/42	56/44	78/22	67/33
33	-	Республика Карелия	56/44	64/36	73/27	66/34
34	+1	Республика Адыгея	75/25	46/54	73/27	66/34
35	-1	Томская область	45/55	64/36	78/22	66/34
36	+4	Камчатский край	56/44	47/53	77/23	65/35
37	-	Самарская область	53/47	62/38	74/26	65/35
38	-	Республика Дагестан	58/42	41/59	79/21	64/36
39	-	Северная Осетия — Алания	65/35	41/59	76/24	64/36
40	+5	Ямало-Ненецкий АО	43/57	64/36	76/24	64/36
41	-	Смоленская область	55/45	54/46	76/24	64/36
42	-6	Республика Хакасия	55/45	51/49	76/24	64/36
43	-1	Ростовская область	49/51	58/42	77/23	64/36
44	-	Ставропольский край	60/40	47/53	74/26	63/37
45	+3	Тверская область	58/42	47/53	77/23	63/37
46	-3	Астраханская область	52/48	55/45	76/24	63/37
47	+2	Архангельская область	47/53	58/42	74/26	63/37
48	-1	Республика Татарстан	50/50	48/52	80/20	62/38
49	-3	Республика Башкортостан	45/55	57/43	77/23	62/38
50	+1	Воронежская область	53/47	44/56	76/24	62/38
51	+3	Псковская область	58/42	54/46	69/31	62/38
52	+1	Владимирская область	55/45	44/56	74/26	62/38
53	-3	Нижегородская область	45/55	53/47	77/23	62/38
54	-2	Кировская область	47/53	51/49	75/25	62/38
55	+1	Брянская область	52/48	44/56	78/22	61/39
56	-1	Кемеровская область	51/49	61/39	69/31	61/39
57	-	Волгоградская область	58/42	41/59	75/25	61/39
58	-	Липецкая область	50/50	52/48	75/25	61/39
59	+1	Саратовская область	50/50	52/48	71/29	60/40
60	-1	Курганская область	47/53	42/58	74/26	60/40
61	+1	Республика Тыва	59/41	33/67	74/26	59/41
62	+1	Орловская область	54/46	35/65	79/21	59/41

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



Расчетный период 01.03.2022 - 20.05.2022.

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	37/63	73/27	86/14	72/28
2	13	-1	Санкт-Петербург	52/48	61/39	83/17	69/31
3	78	-	Севастополь	48/52	33/67	68/32	53/47

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	79/21	69/31	85/15	79/21
2	2	-	Белгородская область	68/32	66/34	86/14	76/24
3	4	-	Курская область	69/31	56/44	85/15	74/26
4	5	-	Москва	37/63	73/27	86/14	72/28
5	8	+2	Калужская область	65/35	61/39	82/18	71/29
6	9	-2	Костромская область	71/29	62/38	77/23	71/29
7	14	-1	Ярославская область	53/47	71/29	78/22	69/31
8	23	-1	Ивановская область	59/41	48/52	82/18	68/32
9	32	-1	Рязанская область	58/42	56/44	78/22	67/33
10	41	-	Смоленская область	55/45	54/46	76/24	64/36
11	45	+3	Тверская область	58/42	47/53	77/23	63/37
12	50	+1	Воронежская область	53/47	44/56	76/24	62/38
13	52	+1	Владимирская область	55/45	44/56	74/26	62/38
14	55	+1	Брянская область	52/48	44/56	78/22	61/39
15	58	-	Липецкая область	50/50	52/48	75/25	61/39
16	62	+1	Орловская область	54/46	35/65	79/21	59/41
17	70	+2	Тульская область	45/55	45/55	73/27	56/44
18	75	-1	Московская область	35/65	41/59	79/21	55/45

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	11	-	Чеченская Республика	64/36	45/55	85/15	70/30
2	20	-	Кабардино-Балкарская Республика	79/21	33/67	79/21	68/32
3	24	+3	Республика Ингушетия	73/27	40/60	79/21	68/32
4	26	+4	Карачаево-Черкесская Республика	76/24	48/52	74/26	68/32
5	38	-	Республика Дагестан	58/42	41/59	79/21	64/36
6	39	-	Северная Осетия — Алания	65/35	41/59	76/24	64/36
7	44	-	Ставропольский край	60/40	47/53	74/26	63/37

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	+2	Вологодская область	60/40	68/32	77/23	70/30
2	13	-1	Санкт-Петербург	52/48	61/39	83/17	69/31
3	15	-	Мурманская область	57/43	62/38	80/20	69/31
4	19	+4	Новгородская область	56/44	56/44	82/18	68/32
5	21	+5	Ненецкий АО	63/37	48/52	82/18	68/32
6	25	-6	Республика Коми	62/38	60/40	76/24	68/32
7	33	-	Республика Карелия	56/44	64/36	73/27	66/34
8	47	+2	Архангельская область	47/53	58/42	74/26	63/37
9	51	+3	Псковская область	58/42	54/46	69/31	62/38
10	65	-1	Ленинградская область	42/58	43/57	78/22	58/42
11	68	+2	Калининградская область	45/55	44/56	72/28	57/43

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	10	-2	Чувашская Республика	63/37	55/45	84/16	71/29
2	16	-	Удмуртская Республика	55/45	58/42	82/18	69/31
3	17	+1	Республика Марий Эл	65/35	50/50	80/20	69/31

4	22	-1	Ульяновская область	60/40	60/40	79/21	68/32
5	28	-	Республика Мордовия	59/41	48/52	83/17	68/32
6	29	-4	Пензенская область	62/38	47/53	82/18	68/32
7	30	-1	Пермский край	52/48	65/35	77/23	67/33
8	37	-	Самарская область	53/47	62/38	74/26	65/35
9	48	-1	Республика Татарстан	50/50	48/52	80/20	62/38
10	49	-3	Республика Башкортостан	45/55	57/43	77/23	62/38
11	53	-3	Нижегородская область	45/55	53/47	77/23	62/38
12	54	-2	Кировская область	47/53	51/49	75/25	62/38
13	59	+1	Саратовская область	50/50	52/48	71/29	60/40
14	71	-3	Оренбургская область	35/65	49/51	75/25	56/44

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	+1	Краснодарский край	56/44	60/40	76/24	67/33
2	34	+1	Республика Адыгея	75/25	46/54	73/27	66/34
3	43	-1	Ростовская область	49/51	58/42	77/23	64/36
4	46	-3	Астраханская область	52/48	55/45	76/24	63/37
5	57	-	Волгоградская область	58/42	41/59	75/25	61/39
6	64	+1	Республика Крым	48/52	41/59	73/27	58/42
7	67	-1	Республика Калмыкия	53/47	42/58	69/31	57/43
8	78	-	Севастополь	48/52	33/67	68/32	53/47

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	75/25	50/50	87/13	76/24
2	6	-	Алтайский край	66/34	64/36	81/19	72/28
3	35	-1	Томская область	45/55	64/36	78/22	66/34
4	42	-6	Республика Хакасия	55/45	51/49	76/24	64/36
5	56	-1	Кемеровская область	51/49	61/39	69/31	61/39
6	61	+1	Республика Тыва	59/41	33/67	74/26	59/41
7	69	-	Новосибирская область	46/54	50/50	68/32	56/44
8	81	+1	Красноярский край	34/66	46/54	65/35	50/50
9	84	-	Иркутская область	28/72	51/49	63/37	49/51
10	85	-	Омская область	35/65	47/53	63/37	49/51

Дальневосточный Федеральный округ

№ по ДФО	№ общий	Динамика рейтинга	Дальневосточный Федеральный округ	Природо-охранный индекс	Промышленно-экологический индекс	Социально-экологический индекс	Сводный экологический индекс
1	7	+2	Чукотский АО	55/45	67/33	82/18	72/28
2	18	-1	Магаданская область	63/37	38/62	83/17	69/31
3	36	+4	Камчатский край	56/44	47/53	77/23	65/35
4	63	-2	Амурская область	49/51	54/46	68/32	59/41
5	66	+1	Сахалинская область	58/42	42/58	69/31	58/42
6	72	-1	Республика Бурятия	46/54	40/60	70/30	56/44
7	74	+1	Хабаровский край	44/56	43/57	69/31	55/45
8	76	+1	Еврейская АО	64/36	30/70	62/38	55/45
9	77	-1	Республика Саха (Якутия)	46/54	47/53	62/38	54/46
10	79	-	Приморский край	42/58	51/49	57/43	51/49
11	82	-1	Забайкальский край	41/59	38/62	61/39	50/50

Уральский Федеральный округ

№ по УФО	№ общий	Динамика рейтинга	Уральский Федеральный округ	Природо-охранный индекс	Промышленно-экологический индекс	Социально-экологический индекс	Сводный экологический индекс
1	27	-3	Тюменская область	54/46	64/36	79/21	68/32
2	40	+5	Ямало-Ненецкий АО	43/57	64/36	76/24	64/36
3	60	-1	Курганская область	47/53	42/58	74/26	60/40
4	73	-	Ханты-Мансийский АО	45/55	44/56	71/29	56/44
5	80	-	Челябинская область	28/72	52/48	68/32	51/49
6	83	-	Свердловская область	35/65	50/50	61/39	49/51