**Самые чистые города России: рейтинг Domofond.ru**

*Специалисты Domofond.ru выяснили, как местные жители оценивают чистоту своих городов. На основе исследования аналитики составили рейтинг чистоты 100 крупнейших населенных пунктов Российской Федерации и сравнили результаты с данными 2016 года.*

**Обзор исследования**

В ходе исследования россиянам предлагалось оценить, насколько по 10 балльной шкале[[1]](#footnote-1) они согласны с высказыванием «В моем районе чисто, мусор убирают своевременно». В опросе принял участие 258 441 респондент. По результатам среди 100 крупнейших по численности населения городов России были выбраны лидеры и аутсайдеры. Также специалисты выявили динамику по сравнению с 2016 годом.

В среднем по стране опрошенные оценили чистоту городов на 5,7 балла из 10 возможных, что на 0,5 балла ниже аналогичного показателя прошлого года. При этом разница между наиболее и наименее привлекательными с точки зрения чистоты городами и составляет 3,6 балла.

**Лидеры и аутсайдеры в рейтинге чистоты городов России[[2]](#footnote-2)**

****

**Самые чистые города России**

Первые два места рейтинга, как и в прошлом году, заняли Грозный и Нижневартовск. Жители обоих городов оценили свои населенные пункты на 7,7 балла. Так, грозненцы отмечают «красоту и чистоту» во многих районах города, а нижневартовцы – «идеальный порядок».

Замыкает тройку лидеров Армавир, переместившийся на одну строку вверх. Нижнекамск, напротив, опустился на четвертое место, однако жители по-прежнему отмечают, что в городе «чисто, убрано всегда».

В первую десятку вошли также еще по одному представителю ХМАО и Республики Татарстан, Сургут и Набережные Челны. Но если последние сохранили позицию прошлого года, то Сургут поднялся сразу на две строки. Также поднялся в топ-10 Краснодар, а Саранск и Чебоксары, напротив, переместились на одно и два места вниз соответственно.

**10 самых чистых городов России**

**(по оценкам местных жителей)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Место в 2017 г.** | **Динамика к 2016 г.** | **Город** | **Регион** | **Число респондентов** |
| 1 | +1 | Грозный | Чеченская Республика | 196 |
| 2 | -1 | Нижневартовск | Ханты-Мансийский автономный округ | 541 |
| 3 | +1 | Армавир | Краснодарский край | 343 |
| 4 | -1 | Нижнекамск | Республика Татарстан | 356 |
| 5 | 0 | Набережные челны | Республика Татарстан | 988 |
| 6 | +2 | Сургут | Ханты-Мансийский автономный округ | 825 |
| 7 | -1 | Саранск | Республика Мордовия | 667 |
| 8 | +1 | Краснодар | Краснодарский край | 4324 |
| 9 | -2 | Чебоксары | Чувашская Республика | 1214 |
| 10 | 0 | Тюмень | Тюменская область | 2071 |

В десятку лидеров по критерию «Чистота» ожидаемо не вошли города-миллионнеры. Большинство из них заняли строки во второй половине рейтинга: в диапазоне от 56 до 76 места расположились Уфа (-7 позиций), Красноярск (-6), Нижний Новгород (-9), Екатеринбург (-3), Ростов-на-Дону (+7) и Воронеж (+1).

Москву жители столицы оценили на 6,9 баллов, и она заняла 12 место, поднявшись в рейтинге на три пункта по сравнению с 2016 годом. А Санкт-Петербург, наоборот, опустился на три строки до 27 места. Чистоту Северной столицы жители оценили на 6,6 балла.

**Наименее чистые города России**

Согласно мнению жителей, самым грязным городом России стала Махачкала. Она набрала 4,1 балла и оказалась на 100 месте. Респонденты отметили, что в городе «очень много мусора, точнее, мало мусорных баков, вокруг имеющихся завалы мусора, полная антисанитария».

Кроме того, «даже море загрязнено, невозможно купаться». Стоит отметить, что столица Дагестана входит также в число городов с наименее благоприятной [экологической обстановкой](https://www.domofond.ru/statya/luchshaya_ekologiya_v_sochi_armavire_i_sevastopole/6336).

Чуть выше – на 4,3 балла – жители оценили Волгоград, который, как и в прошлом году, занял 99 позицию рейтинга. В городе «не организован вывоз мусора» и «очень мало уделяется внимания уборке мест общественного пребывания». Также на позициях прошлого года остались Саратов, Архангельск, Астрахань и Шахты.

**10 наименее чистых городов России**

**(по оценкам местных жителей)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Место в 2017 г.** | **Динамика к 2016 г.** | **Город** | **Регион** | **Число респондентов** |
| 100 | 0 | Махачкала | Республика Дагестан | 621 |
| 99 | 0 | Волгоград | Волгоградская область | 4102 |
| 98 | 0 | Саратов | Саратовская область | 3706 |
| 97 | 0 | Архангельск | Архангельская область | 970 |
| 96 | 0 | Астрахань | Астраханская область | 1637 |
| 95 | 0 | Шахты | Ростовская область | 604 |
| 94 | -1 | Омск | Омская область | 3860 |
| 93 | +1 | Симферополь | Республика Крым | 1077 |
| 92 | -11 | Курган | Курганская область | 1078 |
| 91 | -5 | Рязань | Рязанская область | 2034 |

**О Domofond.ru**

Domofond.ru – это ведущий сайт для поиска недвижимости по всей России: база новостроек, квартиры на продажу и в аренду, загородная недвижимость, коммерческая недвижимость. На сайте представлена аналитика рынка, инструменты для оценки стоимости жилья, рейтинги городов и районов на основе оценок местных жителей, отзывы жителей о своих районах, а также советы о покупке, продаже и аренде жилья, которые легко применить на практике.

На сайте также представлен рейтинг «Идеальный район», где собраны мнения и отзывы местных жителей о комфортности проживания в своих городах и районах. Он показывает, как жители оценили свои города по 10 параметрам, а также общие баллы для каждого города.

Для СМИ и посетителей сайта разработаны аналитические инструменты. В разделе «Цены» <http://www.domofond.ru/tseny> можно узнать средние цены на продажу и аренду жилья в любом городе России. Сервис онлайн-оценки квартир «Domofond Оценка» <http://www.domofond.ru/ozenka> поможет за несколько минут получить информацию об ориентировочной стоимости конкретной квартиры. База Domofond.ru включает миллионы объявлений о продаже и аренде квартир и домов во всех регионах страны.

Приложение

**Рейтинг чистоты 100 крупнейших городов России**

**(по оценкам местных жителей)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Место 2017 г.** | **Динамика с 2016 г.** | **Город** | **Регион** | **Баллы** | **Число респондентов** |
| 1 | +1 | Грозный | Чеченская Республика | 7,7 | 196 |
| 2 | -1 | Нижневартовск | Ханты-Мансийский автономный округ | 7,7 | 541 |
| 3 | +1 | Армавир | Краснодарский край | 7,4 | 343 |
| 4 | -1 | Нижнекамск | Республика Татарстан | 7,3 | 356 |
| 5 | 0 | Набережные челны | Республика Татарстан | 7,3 | 988 |
| 6 | +2 | Сургут | Ханты-Мансийский автономный округ | 7,3 | 825 |
| 7 | -1 | Саранск | Республика Мордовия | 7,2 | 667 |
| 8 | +1 | Краснодар | Краснодарский край | 7,2 | 4324 |
| 9 | -2 | Чебоксары | Чувашская Республика | 7,1 | 1214 |
| 10 | 0 | Тюмень | Тюменская область | 7,1 | 2071 |
| 11 | 0 | Белгород | Белгородская область | 6,9 | 1131 |
| 12 | +3 | Москва | Москва | 6,9 | 30327 |
| 13 | +3 | Сочи | Краснодарский край | 6,9 | 1563 |
| 14 | +11 | Новороссийск | Краснодарский край | 6,9 | 763 |
| 15 | +8 | Старый оскол | Белгородская область | 6,9 | 636 |
| 16 | -4 | Королев | Московская область | 6,8 | 387 |
| 17 | -3 | Стерлитамак | Республика Башкортостан | 6,8 | 619 |
| 18 | 0 | Оренбург | Оренбургская область | 6,7 | 1582 |
| 19 | +2 | Калининград | Калининградская область | 6,7 | 1900 |
| 20 | -3 | Владимир | Владимирская область | 6,7 | 1266 |
| 21 | +8 | Ставрополь | Ставропольский край | 6,6 | 1503 |
| 22 | -3 | Кемерово | Кемеровская область | 6,6 | 1702 |
| 23 | -1 | Нальчик | Кабардино-Балкарская Республика | 6,5 | 394 |
| 24 | +2 | Казань | Республика Татарстан | 6,5 | 3088 |
| 25 | -12 | Братск | Иркутская область | 6,5 | 710 |
| 26 | -6 | Химки | Московская область | 6,4 | 533 |
| 27 | -3 | Санкт-Петербург | Санкт-Петербург | 6,4 | 14855 |
| 28 | +2 | Благовещенск | Амурская область | 6,4 | 566 |
| 29 | -1 | Барнаул | Алтайский край | 6,4 | 2296 |
| 30 | +2 | Ангарск | Иркутская область | 6,3 | 693 |
| 31 | -4 | Череповец | Вологодская область | 6,2 | 1283 |
| 32 | +6 | Новокузнецк | Кемеровская область | 6,2 | 1641 |
| 33 | +12 | Волжский | Волгоградская область | 6,2 | 790 |
| 34 | +14 | Хабаровск | Хабаровский край | 6,1 | 1805 |
| 35 | 0 | Ижевск | Удмуртская Республика | 6,1 | 1907 |
| 36 | -3 | Южно-Сахалинск | Сахалинская область | 6,1 | 90 |
| 37 | +3 | Новосибирск | Новосибирская область | 6,1 | 4300 |
| 38 | -7 | Великий Новгород | Новгородская область | 6,1 | 625 |
| 39 | +4 | Тольятти | Самарская область | 6,1 | 2139 |
| 40 | +14 | Пенза | Пензенская область | 6,1 | 987 |
| 41 | +5 | Калуга | Калужская область | 6,0 | 1077 |
| 42 | -3 | Мурманск | Мурманская область | 6,0 | 1253 |
| 43 | +1 | Йошкар-Ола | Республика Марий Эл | 6,0 | 653 |
| 44 | -2 | Тамбов | Тамбовская область | 6,0 | 973 |
| 45 | -9 | Магнитогорск | Челябинская область | 6,0 | 1191 |
| 46 | -5 | Псков | Псковская область | 5,9 | 759 |
| 47 | +11 | Балаково | Саратовская область | 5,9 | 414 |
| 48 | +16 | Улан-Удэ | Республика Бурятия | 5,9 | 907 |
| 49 | +6 | Балашиха | Московская область | 5,9 | 572 |
| 50 | +6 | Владивосток | Приморский край | 5,9 | 360 |
| 51 | +10 | Иркутск | Иркутская область | 5,9 | 2283 |
| 52 | -2 | Томск | Томская область | 5,8 | 1416 |
| 53 | -16 | Прокопьевск | Кемеровская область | 5,8 | 333 |
| 54 | -7 | Уфа | Республика Башкортостан | 5,8 | 3025 |
| 55 | -6 | Красноярск | Красноярский край | 5,8 | 2944 |
| 56 | +6 | Сыктывкар | Республика Коми | 5,8 | 854 |
| 57 | +8 | Ульяновск | Ульяновская область | 5,8 | 1816 |
| 58 | +16 | Владикавказ | Республика Северная Осетия-Алания | 5,8 | 462 |
| 59 | -25 | Рыбинск | Ярославская область | 5,8 | 680 |
| 60 | -3 | Энгельс | Саратовская область | 5,8 | 746 |
| 61 | -9 | Нижний Новгород | Нижегородская область | 5,7 | 4576 |
| 62 | -3 | Екатеринбург | Свердловская область | 5,7 | 5058 |
| 63 | 0 | Киров | Кировская область | 5,7 | 1902 |
| 64 | -13 | Вологда | Вологодская область | 5,7 | 1337 |
| 65 | -12 | Кострома | Костромская область | 5,7 | 1099 |
| 66 | -6 | Бийск | Алтайский край | 5,7 | 796 |
| 67 | +1 | Подольск | Московская область | 5,6 | 661 |
| 68 | -1 | Липецк | Липецкая область | 5,6 | 1607 |
| 69 | +2 | Дзержинск | Нижегородская область | 5,6 | 552 |
| 70 | -4 | Нижний Тагил | Свердловская область | 5,6 | 1128 |
| 71 | +7 | Орел | Орловская область | 5,5 | 1225 |
| 72 | +7 | Ростов-на-Дону | Ростовская область | 5,5 | 4296 |
| 73 | +17 | Севастополь | Севастополь | 5,5 | 901 |
| 74 | +1 | Воронеж | Воронежская область | 5,5 | 3960 |
| 75 | -3 | Смоленск | Смоленская область | 5,5 | 1306 |
| 76 | -7 | Ярославль | Ярославская область | 5,5 | 2459 |
| 77 | -4 | Тверь | Тверская область | 5,4 | 1574 |
| 78 | -1 | Тула | Тульская область | 5,4 | 1718 |
| 79 | -9 | Иваново | Ивановская область | 5,3 | 1402 |
| 80 | +3 | Пермь | Пермский край | 5,3 | 3350 |
| 81 | -5 | Самара | Самарская область | 5,3 | 3874 |
| 82 | +2 | Орск | Оренбургская область | 5,3 | 243 |
| 83 | -1 | Комсомольск-на-Амуре | Хабаровский край | 5,3 | 634 |
| 84 | +3 | Курск | Курская область | 5,2 | 1712 |
| 85 | +3 | Брянск | Брянская область | 5,2 | 1570 |
| 86 | -1 | Петрозаводск | Республика Карелия | 5,1 | 1365 |
| 87 | -7 | Челябинск | Челябинская область | 5,1 | 3932 |
| 88 | +1 | Чита | Забайкальский край | 5,1 | 1063 |
| 89 | +2 | Таганрог | Ростовская область | 5,1 | 999 |
| 90 | +2 | Якутск | Республика Саха (Якутия) | 5,1 | 145 |
| 91 | -5 | Рязань | Рязанская область | 5,0 | 2034 |
| 92 | -11 | Курган | Курганская область | 4,9 | 1078 |
| 93 | +1 | Симферополь | Республика Крым | 4,9 | 1077 |
| 94 | -1 | Омск | Омская область | 4,7 | 3860 |
| 95 | 0 | Шахты | Ростовская область | 4,7 | 604 |
| 96 | 0 | Астрахань | Астраханская область | 4,6 | 1637 |
| 97 | 0 | Архангельск | Архангельская область | 4,5 | 970 |
| 98 | 0 | Саратов | Саратовская область | 4,5 | 3706 |
| 99 | 0 | Волгоград | Волгоградская область | 4,3 | 4102 |
| 100 | 0 | Махачкала | Республика Дагестан | 4,1 | 621 |

1. Респондентам было предложено оценить свой район по критерию безопасности по 7-балльной системе. Для удобства восприятия результаты исследования были переведены в 10-балльную систему. [↑](#footnote-ref-1)
2. Для наглядности баллы в рейтинге были округлены до десятых частей. [↑](#footnote-ref-2)