



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ РЕЙТИНГ РЕГИОНОВ

Пресс-релиз «Национальный экологический рейтинг регионов» по итогам зимы 2019-2020 гг.

13.03.2020, г. Москва. Сегодня Общероссийской общественной организацией «Зеленый патруль» опубликован очередной «Национальный экологический рейтинг» по итогам прошедшей зимы.

Андрей Нагибин, руководитель «Зеленого патруля»: «Зима закончилась, а так кажется, что в Москве она и не начиналась. Морозов не было вообще, что очень настораживает. Вредители полей и лесов не погибли от сильных морозов, снежного покрова в Европейской части России не накопилось, а значит и достаточного запаса влаги в почве не будет. Если весна и лето будут без дождей, то нас ждет очень засушливое теплое время года. Потепление климата ощущается все явственнее, но еще не понятно, радоваться ему или нет. Вечная мерзлота на севере и в Сибири активно тает с выбросами метана — самого агрессивного парникового газа. Белые медведи не могут найти пропитания во льдах, а тюлени вывести потомство».

Роман Пукалов, директор природоохранных программ «Зеленого патруля»: «Еще большее опасение вызывает то, что природа, обманутая мартовским теплом, начинает просыпаться. А ведь в средней полосе России заморозки могут быть и до июня. Цветы плодовых в этом случае еще весной погибнут, урожай озимых зерновых может и не быть. Ожидаемые заморозки погубят всходы. Засуха в этом году в средней полосе России очень вероятна, а про южные сельскохозяйственные регионы даже боязно подумать. При таком развитии событий учащаются и лесные пожары. Степь постепенно будет продвигаться на север на место лесов, а вместе с ней и саранча, кстати».

По итогам зимы 2019-2020 годов в десятке лидеров «Национального экологического рейтинга» находятся:

1. Тамбовская;
2. Белгородская;
3. Республика Алтай;
4. Алтайский край;
5. Москва;
6. Курская область;
7. Магаданская область;
8. Чукотский АО;
9. Республика Коми;
10. Санкт-Петербург.

В десятке лидеров традиционно находятся передовые сельскохозяйственные регионы, где нет большого уровня промышленного загрязнения, удаленные малонаселенные регионы, и две наши столицы: Москва и Санкт-Петербург. Уровень финансирования природоохранных программ в последних на порядки выше, соответственно и результат есть.

Десятка аутсайдеров «Национального экологического рейтинга» по итогам зимы выглядит так:

- 76. Республика Бурятия;**
- 77. Московская область;**
- 78. Оренбургская область;**
- 79. Забайкальский край;**
- 80. Республика Саха (Якутия);**
- 81. Омская область;**
- 82. Красноярский край;**
- 83. Свердловская область;**
- 84. Челябинская область;**
- 85. Иркутская область.**

Города-субъекты Российской Федерации:

1. Москва;
2. Санкт-Петербург;
3. Севастополь.

По федеральным округам:

1. Центральный Федеральный округ
2. Северо-Кавказский Федеральный округ
3. Северо-Западный Федеральный округ
4. Приволжский Федеральный округ
5. Южный Федеральный округ
6. Дальневосточный Федеральный округ
7. Сибирский Федеральный округ
8. Уральский Федеральный округ

Андрей Нагибин: «Нижегородская область за два сезона поднялась в рейтинге на 12 позиций (за осень - +4, за зиму - +8) - это огромный рывок для промышленного региона. Ликвидация экологического ущерба, накопленного десятилетиями ещё с советского периода, повлияла на результат. А ведь не так давно печально известный не только в России, но и за ее пределами, город Дзержинск признавался самым грязным городом в России. В ближайшее время экспертами «Зелёного патруля» запланирована экспедиция в Нижегородскую область, чтобы оценить результаты ликвидации шламонакопителя «Белое море», а также проинспектировать ход рекультивации ТБО «Игумново». Помимо этого, мы встретимся с жителями региона, сообщившими нам о локальных нарушениях экологического законодательства. Поэтому мы призываем нижегородцев проявить свою активность и проинформировать нас о волнующих экологических проблемах в

период, когда в области будет проводиться экспедиция. О ее старте мы объявим в ближайшее время.

А вот в Иркутской области, к сожалению, программа ликвидации накопленного ущерба Байкальского ЦБК так и буксует на месте. 1-го февраля мы должны были увидеть план практических мероприятий. 29-го февраля так его и не дождались. А ведь опасность схода селевых потоков в городе Байкальске с горного хребта Хамар-Дабан никуда не исчезла, и в любую минуту можно ждать трагических новостей о смыве в озеро Байкал миллионов тонн отходов закрытого целлюлозно-бумажного производства. Деньги на рекультивацию выделены, контроль всесторонний, а результат? Дождемся аварии, чтобы завести бесперспективные уголовные дела? Байкал не простит. Добавьте к этому проблему ртутного загрязнения в г. Усолье-Сибирское. Наши эксперты еще в 1998 году фиксировали металлические ртутные шары размером с кулак взрослого мужчины в закрытом цехе ртутного электролиза «Усольехимпром». Ничего не изменилось за прошедшие четверть века. Только тогда, когда Глава Росприроднадзора Светлана Радионова объявила о тяжелой экологической ситуации в регионе, на нее стали обращать внимание и делать попытки ее исправить. Также бесконтрольные выбросы в атмосферу города Братска, проблема загрязнения хозяйственными стоками озера Байкал, водоросль спирогира на мелководье - и вы согласитесь, что последнее место Иркутской области в рейтинге абсолютно объективно. Республика Бурятия тоже несет ответственность за сохранение «колодца планеты»».

Анастасия Фатерина, руководитель отдела экологических инициатив, председатель регионального отделения «Зеленого патруля» по Республике Крым и г. Севастополю: «Отдельного внимания заслуживает неблагоприятная экологическая обстановка в Республике Крым. В рамках Третьей экологической экспедиции экспертами «Зелёного патруля» были выявлены многочисленные нарушения природоохранного законодательства на территории Нижне-Чурбашского шламоохранилища, Сасык-Сивашской пересыпи и оз. Донузлав, где происходят многолетние и варварские работы по добыче песка. Проблемой в Республике является и сфера обращения с отходами, а именно: наличие большого количества несанкционированных свалок и полигонов ТКО (в пгт. Гаспра и г. Симферополь), на территории которых были выявлены нарушения правил их эксплуатации. По итогу экспедиции в адрес Центрального аппарата Росприроднадзора было направлено 16 обращений, а в настоящее время по ним проводятся административные расследования. Также, по итогам экспедиции вышло несколько видеороликов о вышеуказанных проблемах, реакция на которые выражалась многотысячными просмотрами в YouTube и комментариями пользователей. Похвастаться активной реакцией на видеоролики «Зелёного патруля» власти Республики Крым пока что не могут, но она была (госинспекторами Минприроды Крыма, совместно с представителем администрации г. Белогорск было проведено рейдовое обследование акватории реки Биюк – Карасу), что уже является для них большим достижением».

Роман Пукалов: «Изменения климата особенно ярко ощущаются в Сибири. По некоторым оценкам, за последние десятилетия температура здесь поднялась не на 1 градус, как в среднем по России, а на 3 градуса, особенно на севере. Но что еще больше портит жизнь тем же жителям Красноярска — это зимний Сибирский антициклон, меридиональный перенос воздушных масс здесь все больше властвует. Это значит, что еще будут учащаться периоды застоя приземного воздуха (в 3 раза чаще за последние десятилетия), все чаще объявляются режимы НМУ

(неблагоприятных метеорологических условий) или «режим черного неба», как его называют в Красноярске. И людям совершенно нечем дышать «в приземном воздухе», загрязненном промышленностью, выбросами автотранспорта и угольных котлов. Здесь кардинально нужно менять нормы допустимого воздействия на окружающую среду в связи с изменением климата, травить людей нельзя».

Анастасия Фатерина: «Кроме Красноярского края, который является антирекордсменом по уровню загрязнения атмосферного воздуха среди всех субъектов Российской Федерации, с этой же экологической проблемой вынуждены бороться и жители Иркутской, Кемеровской, Омской, Тюменской и Челябинской областей, а также Забайкальского края. Несмотря на то, что в федеральный проект “Чистый воздух” вошли только 12 российских городов, низкое качество атмосферного воздуха зафиксировано и в городах, не вошедших в данный перечень: Рязани, Улан-Удэ и Хабаровске. Основными загрязнителями в вышеперечисленных регионах являются крупные заводы и угольные котельные. При этом естественная очистка атмосферного воздуха в этих субъектах затрудняется не только климатическими условиями, но и недостаточностью лесных массивов, которые могут служить “легкими” и “зелёным щитом” для каждого города и региона в целом, но подвергаются вырубке».

Андрей Нагибин: «В планах наступившего сезона «Зелёным патрулём» также запланирована экспедиция в Сахалинскую область. Это родина «Зелёного патруля», который был создан в 2004 году на Сахалине, и нам небезразлично экологическое состояние островного региона, тем более, что совсем недавно губернатор области был в Минприроды РФ с визитом с просьбой продлить эксплуатацию свалки в Южно-Сахалинске, находящейся в самом городе. Но мы боролись за перенос этой свалки ещё 15 лет назад, и Президент России Владимир Путин поручил правительству к 2024 году ликвидировать в стране все выявленные несанкционированные свалки в границах городов. Нам необходима экспедиция «Зеленого патруля» на остров Сахалин».

Приложения:

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

Facebook: <https://www.facebook.com/greenpatrolmsk>

Вконтакте: https://vk.com/greenpatrol_ru

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

Instagram: <https://www.instagram.com/greenpatrol>