

## Негатив – это генетическая болезнь?

Некоторые люди генетически предрасположены к негативному восприятию мира. Об этом свидетельствует новое исследование ученых из Университета Британской Колумбии.

Как оказалось, некоторые люди имеют гены, которые заставляют видеть мир в мрачных тонах. Это первое исследование, которое направлено на то, чтобы выяснить, могут ли гены оказать существенное влияние на поведение и восприятие окружающего. Полученные данные указывают на то, что люди действительно смотрят на мир через «цветное стекло» особого гена, который заставляет воспринимать определенные эмоциональные события, особенно отрицательные, более остро, чем другие.

Небольшие различия в ДНК, в данном случае в генном варианте ADRA2b, могут сыграть значительную роль в индивидуальных различиях в восприятии. ADRA2b влияет на гормон и нейромедиатор норадреналин, который играет важную роль в формировании эмоциональных воспоминаний и, как показывает новое исследование, в восприятии событий.

В ходе исследования, ученые изучили гены и эмоциональный отклик 200 добровольцев. Участникам исследования показали в быстром темпе положительные, отрицательные и нейтральные слова. В результате выяснилось, что люди с вариантом гена ADRA2b чаще концентрируют внимание на негативных словах. При этом все подопытные лучше всего воспринимают положительные слова, чем нейтральные.

Люди с генным вариантом ADRA2b воспринимают окружающую реальность немного не так как все остальные. Например в толпе они невольно выберут центрами внимания сердитые и недовольные лица, а на природе они будут отмечать скользкие камни и опасные овраги, а не красоту природы.

Результаты данного исследования очень важны. В сочетании с другими факторами, такими как образование, культура и настроение, гены могут определять индивидуальные различия в эмоциональном восприятии отдельных людей и определенной нации в целом. Например в Руанде только 10% населения имеют генный вариант ADRA2b, а среди европейцев носителей данного генного варианта более 50%. Это пока предварительные результаты, в настоящее время ученые планируют провести новые исследования в различных этнических группах.

[👍 Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

*Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:*

- [Телеграм](#)
- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:  
[newsbabr@gmail.com](mailto:newsbabr@gmail.com)

### НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24\\_link\\_bot](#)  
Эл.почта: [newsbabr@gmail.com](mailto:newsbabr@gmail.com)

### ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

## КОНТАКТЫ

---

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: @bur24\_link\_bot

эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: @irk24\_link\_bot

эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: @kras24\_link\_bot

эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская

Телеграм: @nsk24\_link\_bot

эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин

Телеграм: @tomsk24\_link\_bot

эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

## ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

---

Рекламная группа "Экватор"

Телеграм: @babrobot\_bot

эл.почта: eqquatoria@gmail.com

## СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

---

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)