

# Экологическая деятельность российского бизнеса: реальные проекты или гринвошинг?

ЦСП «Платформа» представляет исследование «Экологическая деятельность российского индустриального бизнеса». В докладе фиксируются основные угрозы для окружающей среды и общее состояние экологии в восприятии россиян, ранжируются экологические проекты и программы компаний, приводятся позиции ключевых экспертов-экологов в отношении деятельности бизнеса.

**В чем уникальность исследования?** На основе экспертных оценок и анализа открытых источников были проанализированы реальные (проинвестированные) проекты и программы крупного российского индустриального бизнеса в области экологии за 2024 год. **Особую актуальность** докладу придают события, происходящие на побережье Черного моря, которые повысили запросы общества на прозрачность и ответственность деятельности компаний, в том числе в рамках экологической повестки.

**Алексей Фирсов, генеральный директор ЦСП «Платформа»**

*«В исследовании мы решали две задачи: создавали основу для регулярной фиксации общественного мнения по вопросам экологии и, в анализе бизнеса, выделили группы компаний в зависимости от их реального инвестиционного вклада в экологическую деятельность: не декларации, намерения, отчёты и так далее, а «железо» – конкретные действия в регионах производственной деятельности».*

## **Методы исследования**

- **всероссийский онлайн-опрос 1600 респондентов** – россияне в возрасте от 18 лет, выборка квотирована по социально-демографическим параметрам, федеральным округам и типам населенных пунктов;
- **15 экспертных интервью** (экологи, географы, климатологи, представители общественных и природоохранных учреждений);
- **анализ открытых данных по деятельности 30+ российских крупных промышленных компаний** за 2024 г.;

## **Ключевые выводы**

- **Средняя оценка текущего состояния экологии в стране – нейтральная, с незначительным смещением в позитивную зону: 6,3 из 10 баллов.**
- **Молодежь настроена более критически, например, оценку 4/10 чаще давали респонденты в возрасте от 18 до 34 лет, а люди от 35 лет и старше чаще всего ставили 7/10.**
- **Доля россиян, считающих, что экологическая ситуация в их регионе за последние 5 лет ухудшилась (37%) превышает позитивную оценку (26%), треть россиян (33%) считают, что ничего не изменилось.**
- **Топ-5 источников экологических угроз для страны в восприятии**

**населения** выглядит следующим образом: выбросы от промышленного производства (62%), сфера ЖКХ (41%), вырубка лесов и лесозаготовка (40%), транспорт (34%), результаты деятельности населения (27%).

■ **Происходит дифференциация бизнеса по критерию вовлеченности в экологическую политику.** Выделяется группа лидеров, которые реализуют масштабные проекты за счет значительных инвестиций и характеризуются многовекторностью работы и широкой панелью инструментов. Есть группа компаний, которые ведут достаточно активную деятельность, но направленность инвестиций значительно сужается. Третья группа – компании, которые нацелены на выполнение плановых показателей, установленных законодательством.

■ **Ключевые проекты российских компаний,** отмеченные экспертным сообществом как «якорные», наиболее важные с точки зрения снижения негативного воздействия на окружающую среду (проекты расставлены по степени упоминания в экспертной среде):

1. **«Норникель»** – «Серная программа 2.0», модернизация Надеждинского металлургического завода (инвестиции: более 180 млрд руб. Ожидаемое снижение объемов выбросов с 1,8 млн. тонн до 1 млн. тонн диоксида серы в год по завершению);

2. **«Газпром нефть»** – система очистки стоков «Биосфера» на Омском нефтеперерабатывающем заводе (инвестиции: более 19 млрд руб. Ожидаемая очистка воды от примесей почти на 100% для ее повторного использования в производственном цикле);

3. **РУСАЛ** – экологическая реконструкция Красноярского

алюминиевого завода (Инвестиции: ~100 млрд руб. Ожидаемое сокращение выбросов фтористого водорода на  $\frac{2}{3}$  и исключение выбросов смолистых веществ и бензапирена в атмосферу);

4. **«Северсталь»** – комплексная модернизация «Череповецкого металлургического комбината (а (строительство комплекса по производству окатышей, инвестиции: ~97 млрд руб.; ожидаемое снижение объемов выбросов загрязняющих веществ на 96 тыс. тонн, парниковых газов – на 2 млн тонн);

5. **«Росатом»** – система по обращению и ликвидации наиболее опасных объектов накопленного вреда (площадка бывш. «Усольехимпрома»: демонтировано более 90% от общего объема надземных и подземных частей зданий и сооружений; отходы из всех емкостей в Цехе 94 изъяты и перемещены в безопасную тару);

6. **СИБУР** – комплекс мероприятий по сокращению объема забора воды и очистки выбросов в атмосферу («СИБУР-Химпром», «СИБУРКстово», «Томскнефтехим», «Воронежсинтезкаучук» и др.);

7. **«Магнитогорский металлургический комбинат»** – модернизация агломерационного производства (комплекс экологических мероприятий по снижению загрязнения атмосферного воздуха атмосферу).

■ **Ключевые предложения экспертов для бизнеса по обеспечению системной работы для достижения амбициозных результатов:** проведение фундаментальных исследований; организация мониторинга и оценка воздействий на окружающую среду; поддержка локальных инициатив и инфраструктуры; внедрение комплексной системы управления окружающей средой.

**Подробнее в материале:**

[Скачать](#)