

ОСОБЕННОСТИ ВНЕДРЕНИЯ ESG-ПРИНЦИПОВ ДЛЯ КОМПАНИЙ ИТ-ИНДУСТРИИ ИСХОДЯ ИЗ СПЕЦИФИКИ ИХ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ

Кудрявцева Д. Г.¹

Научный руководитель – доцент ФЭТ, Данилюк М.А.¹

¹Университет ИТМО

daraj29@yandex.ru

Введение

В условиях современности всё больше внимания уделяется устойчивости бизнеса. Предприниматели и главы компаний пытаются не только наращивать прибыль и расширять свою компанию, но и развивать её с учетом не нанесения вреда окружающей среде и обществу [1]. Немаловажным фактом становится рост интереса ИТ-компаний к внедрению ESG-концепции в бизнес-процессы, что имеет свое влияние на рост популярности ESG-рейтингования, что отражает оценку внедрения стратегий в корпоративную деятельность. Подтвердить это может увеличение процентного соотношения компаний отрасли информационных технологий в рейтингах НКР и RAEX – с 8% в 2023 году до 27% в 2024, с 3,8% в 2022 и 2023 годах до 4,2% в 2024 году соответственно [2–6]. Такие изменения указывают на необходимость более детального изучения интеграции ИТ-индустрии и сферы ESG.

Основная часть

ESG концепция основана на идеях устойчивого развития, и охватывает три направления: E – environmental, S – social, G – governance, которые отражают экологический, социальный и управленческий аспекты деятельности компаний [3]. Деятельность компаний разных секторов рынка отличны друг от друга, индустрия информационных технологий в свою очередь достаточно специфична и уникальна. Одна из ключевых особенностей в том, что данную отрасль можно назвать достаточно молодой в сравнении с другими, например с промышленными направлениями. Индустрия информационных технологий была комплексно проанализирована: анализ внешней среды, в которой функционирует отрасль, была изучена с помощью PESTEL анализа, система внутреннего функционирования была рассмотрена на основе контент-анализа отчетов по устойчивому развитию компаний, которые уже осуществляют ESG-деятельность. Дополнением к аналитической работе стали некоторые материалы отечественных и зарубежных специалистов, также исследовавших эту область. Из чего были сформулированы следующие особенности функционирования высокотехнологичных ИТ-компаний:

- Наукоемкая деятельность;
- Взаимодействие с новейшими технологическими разработками;
- Высокая квалификация сотрудников;
- Гибкий подход к созданию продукта и реализации проектов;
- Интеллектуальная собственность как основной актив компании;
- Неограниченная масштабируемость.

Такие результаты позволяют сформировать наиболее приоритетные для ИТ-компаний ESG-показатели. В экологическом аспекте примером таковых могут стать выбросы загрязняющих веществ в атмосферу, развитие проектов, связанных с уменьшением углеродного следа, энергоэффективность ЦОД, внедрение в здания и ЦОДы компании энергосберегающие и ресурсосберегающие системы, внедрение программы «зеленый офис», внедрение зеленых технологий (фрикулинг, рефербишмент

и другие); в социальном такие как индекс удовлетворенности сотрудников (eNPS), средняя заработная плата (за исключением топ-менеджмента), наличие программы по трудоустройству инвалидов и информации об инвалидах в штате, количество инцидентов, связанных с утечкой данных, наличие информации о гендерном балансе, соотношение мужчин и женщин в штате; в корпоративном примере приоритетных показателей могут стать внедрение стандартов деятельности внутри компании, осуществление деятельности согласно международным и отечественным стандартам (GRI, SASB, МСФО и другие), прозрачность деятельности компании, соответствие содержания раскрываемой информации национальным и международным требованиям и лучшим практикам.

Выводы

Проведено исследование, фокусирующееся на интеграции концепции ESG и функционировании высокотехнологичных ИТ-компаний. Были выявлены особенности деятельности индустрии, которые стали основой для приоритизации ESG-показателей именно для данного сектора, что в дальнейшем может упрощать ESG-трансформацию для остальных участников рынка.

Литература

1. Introduction to ESG: Harvard Law School Forum on Corporate Governance [Электронный ресурс]. — 2020. — URL: <https://corpgov.law.harvard.edu/2020/08/01/introduction-to-esg/> (дата обращения: 10.04.2025).
2. Продолжаем зеленеть: результаты ESG-индекса 2023 года // РБК [Электронный ресурс]. — 2024. — URL: <https://trends.rbc.ru/trends/green/650b1a619a79478e138a37ba> (дата обращения: 13.04.2025).
3. Итоги ESG-индекса НКР и РБК за 2024 год // РБК [Электронный ресурс]. — 2024 — URL: <https://www.rbc.ru/industries/news/66fa7d299a7947824401db42> (дата обращения: 13.04.2025).
4. ESG-рэнкинг российских компаний (декабрь 2022 года) // Рейтинговая группа RAEX [Электронный ресурс]. — 2022. — URL: https://raexrr.com/ESG/ESG_companies/ESG_rating_companies/2022.12/ (дата обращения: 13.04.2025).
5. ESG-рэнкинг российских компаний (декабрь 2023 года) // Рейтинговая группа RAEX [Электронный ресурс]. — 2024. — URL: https://raexrr.com/ESG/ESG_companies/ESG_rating_companies/2023.12/ (дата обращения: 13.04.2025).
6. ESG-рэнкинг российских компаний (декабрь 2023 года) // Рейтинговая группа RAEX [Электронный ресурс]. — 2024. — URL: https://raexrr.com/ESG/ESG_companies/ESG_rating_companies/2023.12/ (дата обращения: 13.04.2025).