

УДК 330

DOI 10.21661/r-508164

М.А. Гурьева, В.В. Бутко

ОСНОВЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ И КОНЦЕПЦИИ ЗЕЛЕННОЙ ЭКОНОМИКИ В ПРАКТИКЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НЕФТЕГАЗОВЫХ КОМПАНИЙ В XXI ВЕКЕ

Аннотация: в статье рассмотрена практика реализации ключевых принципов устойчивого развития и зеленой экономики в деятельности современных нефтегазовых компаний. Авторы приходят к выводу, что внедрение и построение политики, сфокусированной на модернизированных целях и задачах зеленой экономики, отвечающих современным вызовам в развитии, может являться направлением для разработки и актуализации стратегий нефтегазовых компаний России в среднесрочной перспективе.

Ключевые слова: устойчивое развитие, зеленая экономика, ТЭК, нефтегазовые компании.

M.A. Gureva, V.V. Butko

BASES OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT AND CONCEPT OF GREEN ECONOMY IN PRACTICE OF OIL AND GAS COMPANIES IN THE XXI CENTURY

Abstract: the practice of implementing the key principles of sustainable development and the green economy in the activities of modern oil and gas companies is considered in the article. The authors come to conclusion that the implementation and construction of policies focused on the modernized goals and objectives of the green economy, meeting modern challenges in development, can be a direction for the development and updating of strategies of oil and gas companies in Russia in the medium term.

Keywords: sustainable development, green economy, fuel and energy complex, oil and gas companies.

Основная деятельность нефтегазовых компаний сопряжена с большими экологическими рисками, противопоставляемых прямой экономической выгоде и социальным гарантам развития общества. В этой связи особенно интересным для изучения является практика внедрения и реализации основ устойчивого развития и концепции зеленой экономики, позволяющие найти нестандартные решения и инструменты для выстраивания и поддержания баланса триады устойчивости в деятельности наиболее крупных представителей отрасли ТЭК.

ПАО «Транснефть» основана 14 августа 1993 г., к основным видам деятельности относят предоставление услуг в сфере транспортировки нефти и нефтепродуктов по системе магистральных трубопроводов в России и за ее пределами, включая ряд сопутствующих данному процессу организационно-управленческих и технических сфер деятельности.

В практику деятельности Компании внедрены стратегия на период до 2020 г. и долгосрочная программа развития ПАО «Транснефть», программы обеспечения экологической безопасности, а также направления по строительству и реконструкции объектов природозащитного характера. Согласно данным открытой печати, в 2018 г. текущие затраты по охране окружающей среды составили 1,9 млрд.руб., а инвестиции в охрану окружающей среды порядка 3354 млн.руб. ПАО «Транснефть» награждено дипломом победителя XIV Всероссийского конкурса «Лидер природоохранной деятельности в России – 2018» в номинации за экологическую ответственность [4].

ПАО «Роснефть» основано 29 сентября 1995 г., к главным видам деятельности причисляют: поиск и разведка месторождений углеводородов, их добыча, переработка и реализация.

Для ПАО «Роснефть» характерна широкая реализация мероприятий, связанных с развитием экологической культуры и просвещения. Например, с 2015 г. утверждены Политика Компании в области охраны окружающей среды, Программа повышения экологической эффективности до 2025 г. Принята Про-

грамма сохранения биологического разнообразия морских экосистем, расположенных в Арктической зоне РФ, ведется активное сотрудничество с WWF, реализуется экологическая инновационная программа.

Компания считает, что Стратегия «Роснефть – 2022» наилучшим образом отвечает задачам устойчивого развития в период трансформации рынков энергоресурсов и общественных интересов на мировом и региональном уровнях. В 2018 г. текущие затраты на охрану окружающей среды составили 31 697 млн.руб [2].

ПАО «ЛУКОЙЛ» основано 25 ноября 1991 г. и реализует два основных операционных сегмента: разведка и добыча; переработка, торговля и сбыт.

В практику деятельности компании внедрены разнообразные программы обеспечения экологической и промышленной безопасности, в том числе особое внимание уделено переходу на использование малоотходных технологий. Стратегия Группы «ЛУКОЙЛ» на 2012–2021 гг. разработана с учетом основных целей и задач устойчивого развития.

Программа экологической безопасности организаций Группы «ЛУКОЙЛ» на 2014–2018 гг. с общим объемом финансирования 128 млрд. руб. направлена на предотвращение, снижение и ликвидацию негативных воздействий на окружающую среду. В 2018 г. затраты на природоохранные мероприятия организациями Группы «ЛУКОЙЛ» составили 35529 млн.руб [6].

ПАО «Газпром» основано в 1989 г. (свидетельство выдано 25.02.1993 г.), к основным видам деятельности относят: геологоразведка, добыча, транспортировка, хранение, переработка и реализация газа, газового конденсата и нефти и т.д.

В ПАО «Газпром» реализованы приоритетные мероприятия и инвестиционные проекты по обеспечению экологической безопасности и ресурсосбережению, внедрены Система экологического менеджмента, программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности, комплексная программа реконструкции и технического перевооружения объектов добычи и т.д.

В 2018 г. затраты на охрану окружающей среды составили 68,96 млрд. руб., инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов – 29188,61 млн. руб [3; 7].

ПАО «Сургутнефтегаз» создано в 1993 г., осуществляет следующую деятельность: разведка и добыча углеводородного сырья; переработка нефти, газа и производство электроэнергии; производство и маркетинг нефтепродуктов, продуктов газопереработки; выработка продуктов нефте- и газо- химии; строительство объектов природоохранного назначения.

В области природопользования предприятие обеспечивает надежность нефтепромыслового оборудования, предупреждение и ликвидацию последствий аварий на трубопроводах; охрану, рациональное использование земель, атмосферного воздуха, водных ресурсов, обезвреживание и утилизацию отходов производства. Ведется мониторинг компонентов природной среды и контроль эксплуатации производственных объектов. Происходит внедрение принципов «зеленого офиса» во всех административных зданиях, широко развито экологическое обучение персонала и проведение научно-исследовательских работ в области охраны окружающей среды. Экологическая политика, выражающая позицию ПАО «Сургутнефтегаз» по отношению к окружающей среде и соблюдению принципов устойчивого развития в современных условиях, является основой для определения стратегии развития Компании, планирования ее деятельности в сфере охраны окружающей среды на краткосрочный и среднесрочный период.

Объем финансирования природоохранной деятельности в 2018 г. в секторе нефтедобычи составил 17,4 млрд.руб., в секторе нефтепереработки и сбыта – 2,3 млрд.руб [1; 8].

Проведенный анализ практики реализации ключевых принципов устойчивого развития и зеленой экономики в деятельности современных нефтегазовых компаний демонстрирует их высокий потенциал в достижении новых целей и задач, необходимых для качественного роста благосостояния планеты. Следует отметить, что концепт зеленой экономики не представлен в отдельности и рассматривается как неотъемлемая часть более глобальной концепции устойчивого

развития. Внедрение и построение политики, сфокусированной на модернизированных целях и задачах зеленой экономики, отвечающих современным вызовам в развитии, несомненно может являться направлением для разработки и актуализации стратегий нефтегазовых компаний России в среднесрочной перспективе.

Выполнено в рамках специального именного гранта для молодых преподавателей образовательных организаций высшего образования Некоммерческой организации «Благотворительный фонд «ЛУКОЙЛ».

Список литературы

1. Годовой отчет ПАО «Сургутнефтегаз» за 2018 год [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.surgutneftegas.ru/investors/reporting/godovye-otchety/>
2. Отчет в области устойчивого развития ПАО «Роснефть» 2018 г [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://www.rosneft.ru/upload/site1/document_file/Rosneft_CSR18_RU_Book.pdf
3. Отчет Группы «Газпром» о деятельности в области устойчивого развития 2017г. Сохраняя баланс [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.gazprom.ru/f/posts/57/287721/sustainability-report-rus-2017.pdf>
4. Отчет об устойчивом развитии ПАО «Транснефть» 2018. Компания в лицах [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://www.transneft.ru/u/section_file/39731/otchet-ob-ustoychivom-razvitii-2018.pdf
5. Рейтинг экологической ответственности нефтегазовых компаний [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.ra-national.ru/ru/ratings> (дата обращения: 19.04.2018).
6. Синергия достижений и ответственности отчет о деятельности в области устойчивого развития Группы «Лукойл» за 2018 год [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.lukoil.ru/FileSystem/9/347263.pdf>
7. Экологический отчет ПАО «Газпром» за 2018 г [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.gazprom.ru/f/posts/72/692465/gazprom-environmental-report-2018-ru.pdf>

8. Экологический отчет ПАО «Сургутнефтегаз» за 2018 г [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.surgutneftegas.ru/responsibility/ecology/ekologicheskie-otchety/>

References

1. Godovoi otchet PАО "Surgutneftegaz" za 2018 god. Retrieved from <https://www.surgutneftegas.ru/investors/reporting/godovye-otchety/>

2. Otchet v oblasti ustoichivogo razvitiia PАО "Rosneft" 2018 g. Retrieved from <https://www.rosneft.ru/upload/site1/>

3. Otchet Gruppy "Gazprom" o deiatel'nosti v oblasti ustoichivogo razvitiia 2017g. Sokhraniiaia balans. Retrieved from gazprom.ru/f/posts/57/287721/sustainability-report-rus-2017.pdf

4. Otchet ob ustoichivom razvitii PАО "Transneft" 2018. Kompaniia v litsakh. Retrieved from <https://www.transneft.ru/u/>

5. Reiting ekologicheskoi otvetstvennosti neftegazovykh kompanii. Retrieved from <http://www.ra-national.ru/ru/ratings>

6. Sinergiia dostizhenii i otvetstvennosti otchet o deiatel'nosti v oblasti ustoichivogo razvitiia Gruppy "Lukoil" za 2018 god. Retrieved from <http://www.lukoil.ru/FileSystem/9/347263.pdf>

7. Ekologicheskii otchet PАО "Gazprom" za 2018 g. Retrieved from <https://www.gazprom.ru/f/posts/72/692465/gazprom-environmental-report-2018-ru.pdf>

8. Ekologicheskii otchet PАО "Surgutneftegaz" za 2018 g. Retrieved from <https://www.surgutneftegas.ru/responsibility/ecology/>

Гурьева Мария Андреевна – канд. эконом. наук, профессор РАЕ, доцент кафедры экономики и организации производства, ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет», Тюмень, Россия.

Gureva Mariia Andreevna – candidate of economic sciences, professor of RANH, associate professor of Economics and Organization of Production Department, FSBEI of HE “Industrial University of Tyumen”, Tyumen, Russia.

Бутко Валентина Владимировна – магистрант, ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет», Тюмень, Россия

Butko Valentina Vladimirovna – master's degree student, FSBEI of HE "Industrial University of Tyumen", Tyumen, Russia.
