Секция «Инновационное природопользование»

## Роль системы лицензирования в устойчивом развитии предприятий нефтегазового сектора

## Научный руководитель – Никитина Наталья Константиновна

## Степанова Анастасия Владимировна

Студент (магистр)

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Высшая школа инновационного бизнеса, Москва, Россия

E-mail: solanavlbank@mail.ru

В настоящее время «устойчивое развитие» — это экономический рост, который не наносит вреда окружающей среде, и способствует разрешению социальных проблем, находя баланс между экономическим, экологическим и социальным развитием. В докладе «The United Nations in the Age of Sustainable Development» [2] подчеркивается, что «предприятия, которые лидируют в устойчивом развитии сегодня, станут чемпионами мировой экономики в будущем».

В дискуссии об устойчивом развитии компаний РФ, следует выделить предприятия нефтегазового сектора (НГС), поскольку они являются основой экономики России и оказывают существенное влияние на состояние природных ресурсов и окружающую среду. Перспективы существования и устойчивого развития компаний НГС определяются запасами, выполнением условий лицензий и требований законодательства о недрах и об охране окружающей среды и выбором вида пользования недрами, которые позволяют компаниям получать положительный финансовый результат и строить эффективную финансовую политику совместно с социальным и экологическим развитием территорий, где расположены месторождения. Ключевой стратегической задачей любой компании становится прирост ресурсной базы углеводородного сырья в количественном и качественном выражении для обеспечения необходимого уровня добычи. Для прироста запасов необходимо осваивать как новые месторождения в регионах с почти неразвитой инфраструктурой, включая месторождения на континентальном шельфе, так и не вовлеченные в разработку запасы худшего качества в освоенных регионах.

Государство, предоставляя компаниям права пользования недрами, заинтересовано в обеспечении экономического роста, занятости населения, системном улучшение качества жизни, в рациональном использовании, охране недр и окружающей среды в интересах нынешнего и будущих поколений народов РФ [1] что соответствует целям устойчивого развития. В качестве механизма управления и исполнения данных интересов выступает система лицензирования. Специфика нефтегазовой отрасли подразумевает что после получения права пользования недрами в ходе своей деятельности компания обязана выполнять условия лицензий (условия пользования недрами) и требования законодательства о недрах и об охране окружающей среды, а также условия административного разрешительного характера получения доступа к недрам с учетом финансовых, технических и кадровых возможностей. Приобретая новые участки и лицензии, компания обеспечивает не только пополнение бюджета, но и создает инфраструктуру, рабочие места и развивает целые регионы обширных российских территорий.

Таким образом, система лицензирования, включающая в себя этапы получения права пользования недрами, собственно пользование недрами и контролем за пользованием недрами выполняет заветы устойчивого развития и берет на себя две главные роли: роль гаранта социального благополучия и роль регулятора экологической безопасности, позволяя минимизировать воздействие на окружающую среду, рационально пользоваться недрами и минеральными ресурсами, сохранять био- и георазнообразие.

## Источники и литература

- 1) 1. Никитина Н.К. Правовые основы недропользования. Учебник. М.: Издательский дом «Геоинформ», 2018. 464 с.
- 2) 2. Jeremić V. Sachs J. The United Nations in the Age of Sustainable Development, UN Panel Discussion. 2013. 34 p.