

Вклад в энергетический проект Египта

Древний Египет всегда привлекал внимание своим историческим наследием, однако современный Египет стремится к передовым технологиям, в том числе к чистым и устойчивым источникам энергии. В 2015 году правительства России и Египта подписали межправительственное соглашение о строительстве четырёхблочной атомной электростанции на побережье Средиземного моря. Этот проект, реализуемый под контролем Международного агентства по атомной энергии, должен обеспечить Египет до 5 ГВт безопасной электроэнергии, способствуя энергетической независимости и устойчивому развитию страны.

Осознавая сложность данного проекта и необходимость получения грамотной экспертизы, Андрей Данилов был привлечен весной 2024 г. для оказания специализированной юридической помощи по контракту на проектирование, поставку и строительство (EPC), заключенному в 2016 г. во исполнение МПС между инженерным подразделением ГК «РОСАТОМ» и оператором с египетской стороны. Вклад г-на Данилова оказался востребованным при подготовке и согласовании ряда поправок к EPC-контракту. Его работа требовала скрупулезного внимания к техническим, нормативным и коммерческим аспектам соглашения, регулируемого иностранным правом. Поправки были успешно согласованы в начале октября 2024 года на переговорах в Каире.

В лице г-на Данилова компания Danilov & Partners гордится своим вкладом в реализацию этого значимого энергетического проекта. Компания обладает более чем десятилетним опытом консультирования по крупным промышленным проектам. До основания Danilov & Partners г-н Данилов приобрел обширный опыт, работая в ведущих международных юридических фирмах в Москве, Лондоне, Франкфурте и Нью-Йорке.

Этот проект подчеркивает приверженность Danilov & Partners к высочайшим стандартам и демонстрирует уникальную способность компании эффективно решать задачи международного уровня.