

Президент Узбекистана принял главу компании "Лукойл"



Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев 28 июня принял президента российской компании "Лукойл" Вагита Алекперова, находящегося в нашей стране с рабочим визитом.

Глава нашего государства, тепло приветствуя гостя, с удовлетворением отметил динамично развивающееся плодотворное сотрудничество с российской компанией в нефтегазовой сфере.

"Лукойл", являющаяся одной из ведущих нефтегазовых корпораций в мире, успешно реализует целый ряд крупных инвестиционных проектов в нашей стране – от разведки и освоения перспективных месторождений до глубокой переработки углеводородного сырья и реализации готовой продукции на внутреннем и внешнем рынках.

В настоящее время совместно осуществляются геологическое изучение Устюртского блока и разработка нефтегазоконденсатных месторождений Юго-Западного Гиссара.

Ведутся работы по обустройству месторождений Кандымской группы со строительством современного газоперерабатывающего комплекса, который уже в ближайшей перспективе позволит ежегодно перерабатывать свыше 8 миллиардов кубометров природного газа и получать востребованный товарный газ.



Кроме того, осваиваются месторождения "Хаузак" и "Шады", продолжается геологоразведка на Кунградском участке.

На сегодняшний день объемы привлеченных инвестиций компании "Лукойл" в совместные проекты в нефтегазовом секторе нашей страны составляют 6,3 миллиарда долларов.

В ходе встречи были предметно рассмотрены вопросы реализации текущих и подготовки перспективных проектов долгосрочного партнерства. Особое внимание уделено новым проектам, направленным на глубокую переработку добываемого природного газа, а также взаимодействию в сфере подготовки высококвалифицированных кадров для отрасли.

Вагит Алекперов выразил искреннюю признательность Президенту нашей страны Шавкату Мирзиёеву за теплый прием и оказываемую поддержку проектов "Лукойл" в Узбекистане, а также выразил готовность к дальнейшему развитию полномасштабного двустороннего сотрудничества в нефтегазовой сфере.

[УЗА](#)