ПРЕСС-РЕЛИЗ

21.03.2017

 В ТАТАРСТАНЕ ОБЪЯВЛЕН VIII КОНКУРС

социальных и культурных проектов ПАО «ЛУКОЙЛ»

Сегодня в Казани объявлено о начале VIII конкурса социальных и культурных проектов ПАО «ЛУКОЙЛ», который в Республике Татарстан проводит АО «РИТЭК» (входит в группу «ЛУКОЙЛ»).

Цель конкурса – поддержка инициатив общественных организаций и граждан в решении актуальных социальных проблем, повышение эффективности благотворительной деятельности ПАО «ЛУКОЙЛ», АО «РИТЭК» и Благотворительного фонда «ЛУКОЙЛ».

В 2017 году конкурс проводится по номинациям: «Экология», «Духовность и культура», «Спорт». С учетом того, что 2017 год объявлен в России Годом экологии, особое внимание будет уделяться проектам, связанным с охраной окружающей среды. В связи с 25-летием АО «РИТЭК» грантовый фонд конкурса увеличен до 30 млн руб. (25 млн руб. в 2016 году).

На 7 предыдущих конкурсов социальных и культурных проектов ПАО «ЛУКОЙЛ», состоявшихся в Татарстане, поступило около 5 тыс. проектов, из которых 910 были признаны победителями. Общая сумма грантов составила свыше 165 млн руб.

Положение о конкурсе размещено в разделе «Ответственность» на странице АО «РИТЭК» в сети Интернет по адресу <http://ritek.lukoil.ru/ru/>.

В брифинге по случаю объявления VIII конкурса социальных и культурных проектов ПАО «ЛУКОЙЛ», который состоялся в Кабинете Министров, приняли участие помощник президента Республики Татарстан Лейла Фазлеева, генеральный директор благотворительного фонда «ЛУКОЙЛ» Игорь Бекетов, заместитель генерального директора АО «РИТЭК», директор ТПП «ТатРИТЭКнефть» Мухаметвалей Хуснутдинов и заместитель генерального директора АО «РИТЭК» по управлению персоналом Михаил Лаврухин.

*АО «РИТЭК» создано в 1992 году. Предприятие ведет поиск, разведку и добычу углеводородного сырья в Волгоградской, Самарской, Ульяновской и Астраханской областях, в Ханты-Мансийском и Ямало-Ненецком автономных округах, в республиках Татарстан, Удмуртия и Калмыкия. РИТЭК – научно-технический полигон ПАО «ЛУКОЙЛ» для создания, испытаний и внедрения новых экологически безопасных технологий и техники для эффективной добычи трудноизвлекаемых запасов углеводородов. Предприятие ведет опытно-промышленные работы по разработке залежей баженовской свиты и исследования доманиковых отложений.*