

**Адрес:** Головной офис ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» в г.Москва: 109028, Российская Федерация, г. Москва, Покровский бульвар, дом 3, строение 1.

Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «ПермНИПИнефть» в г.Перми: 614015, Российская Федерация, г.Пермь, Ленинский район, ул. Пермская, д. 3а.

**Контактные телефоны:** [Головной офис ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» в г.Москва: [+74959832286](tel:+74959832286)](tel:+74959832286), факс +74959832141.

Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «ПермНИПИнефть» в г.Перми:   
+73422336725; Факс: +73422336728

**Эл. почта:** Головного офиса в г.Москва: [LUKOIL-Engin@lukoil.com](mailto:LUKOIL-Engin@lukoil.com).

Филиала ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «ПермНИПИнефть» [permnipineft@pnn.lukoil.com](mailto:permnipineft@pnn.lukoil.com)

**Адрес официального сайта:** <https://engineering.lukoil.ru/>



**Основные направления (виды) деятельности:**

- научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в области поиска, разведки, разработки и обустройства месторождений, добычи углеводородного сырья, повышения нефтеотдачи, бурения, строительства и эксплуатации скважин, нефтепромыслового обустройства на суше, море и континентальном шельфе в России и за рубежом, а также в области совершенствования техники и технологии добычи;

- изучение геологического строения, нефтегазоносности, проведение оценки ресурсов нефти и газа;

- разработка технико-экономического обоснования освоения месторождений, приобретения прав пользования участками недр;

- лабораторно-аналитические и опытно-методические работы по исследованию керна, пластовых флюидов и технологических жидкостей (нефть, газ, вода, горные породы);

- интерпретация гидродинамических, промыслово-геофизических и индикаторных исследований скважин для изучения фильтрационно-емкостных и петрофизических параметров пластов;

- проведение инженерно-геологических изысканий, топографо-геодезических съемок.

**Отрасль производства**

Геологоразведка и добыча

**История развития (краткая характеристика)**

ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» — 100% дочерняя организация ПАО «ЛУКОЙЛ», единый научно-проектный комплекс бизнес-сегмента «Геологоразведка и добыча» ПАО «ЛУКОЙЛ», было основано в 2009 году. Предприятие отвечает за реализацию стратегических задач Компании по повышению эффективности использования её минерально-сырьевой базы и является центром управления всей корпоративной инновационной деятельностью: от анализа проблемных вопросов функционирования дочерних добывающих предприятий до распространения успешных инноваций по структурам Группы.

В состав ЛУКОЙЛ-Инжиниринга входят Головной офис в Москве и два филиала – «ПермНИПИнефть» и «КогалымНИПИнефть». ЛУКОЙЛ-Инжиниринг объединяет опыт и знания более 3000 сотрудников.

ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» имеет многолетний опыт работ по созданию, внедрению и патентованию собственных экспериментальных разработок и прикладных научных исследований. Предприятием зарегистрировано 97 действующих патентов на изобретения, 1 патент на полезные модели и 17 «ноу-хау», 17 программ для ЭВМ и 1 База данных (по состоянию на 31 декабря 2020 года). ЛУКОЙЛ-Инжиниринг применяет 85 РИД (результатов интеллектуальной деятельности) в своей работе, а лицензии на право использования 20 РИД переданы другим предприятиям.

Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «ПермНИПИнефть» в г. Перми Филиал был основан в 1964 году как научно-исследовательский и проектный институт на базе филиала научно-исследовательского института «Гипровостокнефть». Он осуществляет комплексное научно-проектное сопровождение геологоразведочных работ, разработки, строительства скважин и обустройства месторождений в Пермском крае и других регионах деятельности Компании «ЛУКОЙЛ». В 2016 году в состав Филиала вошли подразделения института «ПечорНИПИнефть», которые выполняют научно-техническое и проектное сопровождение всего производственного цикла работ, связанного с добычей углеводородов на месторождениях Тимано-Печорской нефтегазоносной провинции. В 2021 году в состав Филиала вошли подразделения института ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «ВолгоградНИПИморнефть».

**География деятельности**

ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» концентрирует усилия на десятках крупных и приоритетных проектах, которые имеют стратегическое значение для ЛУКОЙЛа. Научно-проектное сопровождение осуществляется на более чем 612 месторождениях в России и 59 за рубежом, в том числе на месторождениях в Республике Коми, Пермском крае, Ханты-Мансийском автономном округе, Узбекистане, Мексике, Румынии и Ираке, а также на шельфе Балтийского и Каспийского морей. В целом деятельность ЛУКОЙЛ-Инжиниринга охватывает более 10 стран.

**Стратегия развития**

Стратегической целью научно-проектного комплекса является обеспечение лидерства ПАО «ЛУКОЙЛ» в области геологоразведки и добычи нефти и газа в России и за рубежом.