

Проект	Услуги, краткое описание	Район	Заказчик
Инженерные изыскания			
Проект «Сахалин-1»	Проведение инженерно-экологических изысканий (суша): <ul style="list-style-type: none"> • Исследования атмосферного воздуха • Ландшафтно-геоморфологические исследования • Геоботанические исследования • Исследования животного мира • Почвенные исследования • Исследования грунтов из геологических скважин • Исследования подземных вод • Исследования поверхностных вод • Исследования донных отложений • Гидробиологические исследования • Радиологические исследования • Факторы физического воздействия • Археологические исследования 	Хабаровский край, Де-Кастри.	Эксон Нефтегаз Лимитед
Проект «Сахалин-1»	Проведение инженерно-экологических и инженерно-гидрометеорологических изысканий: <p><u>Морской участок:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • метеорологические наблюдения и гидрологические измерения (волнение, течение, уровень); • отбор и исследование проб макрозообентоса, морской воды, донного морского грунта. <p><u>Сухопутный участок:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • рекогносцировочное обследование • гидроморфологические изыскания. 	Хабаровский край, залив Чихачева	Эксон Нефтегаз Лимитед
Морские инженерные изыскания на лицензионном участке «Дерюгинский»	Инженерно-экологические изыскания: <ul style="list-style-type: none"> • метеорологические наблюдения; • оценка загрязнения воздушной среды; • гидрологические исследования; • исследования вод: гидрохимические, загрязненность вод; • исследование загрязненности донных отложений; • гидробиологические исследования (исследование состояния бактерио-, фито-, зоо-, иктиопланктона, бентоса); • наблюдения за морскими млекопитающими и птицами. 	о.Сахалин, Охотское море	АО «РОМОНА»

Проект	Услуги, краткое описание	Район	Заказчик
Производственно-экологический контроль и мониторинг			
Проект «Сахалин-1»	<p>Производственно-экологический контроль и мониторинг объектов ЭНЛ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • производственный экологический контроль за охраной атмосферного воздуха; • производственный экологический контроль в санитарно-защитной зоне (СЗЗ); • производственный экологический контроль за эксплуатацией очистных сооружений; • мониторинг уровня и качества подземных вод; • контроль качества питьевой воды; • производственный контроль факторов физического воздействия; • мониторинг объекта размещения отходов; • мониторинг состояния растительности; • мониторинг почвенного покрова. 	о.Сахалин, Хабаровский край	Эксон Нефтегаз Лимитед
Проект «Сахалин-2»	<p>Оценка состояния популяции орланов в районе северо-восточной части о. Сахалин:</p> <ul style="list-style-type: none"> • оценка современного состояния численности. • картирование гнезд и гнездовых участков и проведение анализа состояния гнезд и местообитаний орланов. • выявление основных природных и антропогенных факторов, влияющих на стабильность популяций орланов, в том числе оценка степени воздействия медведей. • разработка при необходимости дополнительных мероприятий по смягчению воздействия на орланов в период эксплуатации производственных объектов. • сравнение состояния гнездовых участков и показателей продуктивности орланов в зоне потенциального воздействия и в контрольной зоне, и оценка степени воздействия производственных объектов на популяцию орланов в гнездовой период. 	о. Сахалин	Сахалин Энерджи Инвестмент Компани Лтд.
Проект «Сахалин-2»	<p>Морской экологический мониторинг и мониторинг балластных вод в зоне потенциального воздействия объектов ПК «Пригородное»:</p> <ul style="list-style-type: none"> • отбор проб морской воды; • отбор донных отложений для определения физических параметров грунта и содержания загрязняющих веществ; • отбор донных отложений для определения разнообразия и количества цист микроводорослей; • отбор бентосных проб для определения состава, структуры и количественных характеристик сообществ бентоса, обитающих на разных грунтах и глубинах. 	о.Сахалин, залив Анива	Сахалин Энерджи Инвестмент Компани Лтд.

Проект	Услуги, краткое описание	Район	Заказчик
Проект «Сахалин-2»	Работы по обеспечению регулярных метеорологических наблюдений на морских платформах, выполнение экологического мониторинга в районе платформ: <ul style="list-style-type: none"> • регистрация наблюдения за метеорологическими параметрами; • наблюдение за морским льдом; • отбор проб воды; • наблюдения за водной поверхностью; • наблюдения за птицами и морскими млекопитающими. 	о.Сахалин, Охотское море	Сахалин Энерджи Инвестмент Компани Лтд.
Проектирование, разработка и согласование экологической документации			
Проект «Сахалин-1»	Инвентаризация источников образования отходов производства и потребления и разработке нормативов отходов и лимитов на их размещение (ПНООЛР)	о.Сахалин	Эксон Нефтегаз Лимитед
Проект «Сахалин-1»	Инвентаризация стационарных источников и выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, расчет нормативов допустимых выбросов, расчет рассеивания концентраций загрязняющих веществ для ПЭК, разработка мероприятий по уменьшению выбросов ЗВ в атмосферный воздух в периоды НМУ.	о.Сахалин, Хабаровский край	Эксон Нефтегаз Лимитед
Проект «Сахалин-1»	Разработка отчетов по результатам производственного экологического контроля за соблюдением установленных нормативов ПДВ (ВСВ) расчетным методом	о.Сахалин, Хабаровский край	Эксон Нефтегаз Лимитед
Проект «Сахалин-1»	Подготовка годовых отчетов 2-ТП (воздух) согласно номерам объектов негативного воздействия в атмосферный воздух	о.Сахалин, Хабаровский край	Эксон Нефтегаз Лимитед
Проект «Сахалин-1»	Разработка первичной отчетной документации ПОД-1	о.Сахалин, Хабаровский край	Эксон Нефтегаз Лимитед