|  |  |
| --- | --- |
| **Инвестор, инвестпроект** | **Направление** |
| ООО «Иркутская нефтяная компания»:- разработка Ярактинского нефтегазоконденсатного месторождения. Срок реализации по 2035 год.;- разработка Марковского нефтегазоконденсатного месторождения. Срок реализации по 2035 год.;- разработка Верхнетирского нефтяного месторождения. Срок реализации по 2040 год.  |    Разработка месторождений в целях добычи нефти и газового конденсата, широкой фракции легких углеводородов.   |
| ООО «Тихоокеанский терминал»- разработка Аянского (западного) лицензионного участка. Срок реализации по 2035 год.  |    Разработка месторождения в целях добычи нефти и газового конденсата   |
| АО «ИНК-Запад»- разработка Большетирского нефтяного месторождения. Срок реализации по 2035 год.;- разработка Ичёдинского нефтяного месторождения. Срок реализации по 2035 год.  |    Разработка месторождения в целях добычи нефти и газового конденсата      |
| ООО «Иркутская нефтяная компания»- извлечение гелия на Ярактинском нефтегазоконденсатном месторождении. Срок реализации по 2045 год.;- извлечение гелия на Марковском нефтегазоконденсатном месторождении. Срок реализации по 2044 год.  |    Добыча гелия |
| ООО «Усть-Кутский газоперерабатывающий завод»- строительство завода и системы транспорта. Срок реализации по 2030 год.  |   Производство пропана, бутана технического, стабильного газового конденсата   |
| ООО «Иркутский завод полимеров»- строительство завода полимеров. Срок реализации по 2040 год.  |    Производство полиэтилена |
| ООО "Стар Вуд"- развитие лесопромышленного комплекса. Срок реализации по 2029 год. |  Лесопромышленный комплекс |
| Строительство автомобильной дороги федерального значения «Вилюй» (Тулун - Братск - Усть-Кут - Непа - Витим - Ленск - Мирный) |    Обеспечение транспортного объединения Иркутской области и Республики Саха (Якутия), возможность транспортной доступности углеводородных месторождений севера Иркутской области |
| Строительство второй ветки БАМа |    Увеличение пропускной способности магистрали до 100 млн. тонн для дальнейшего развития Сибири и Дальнего Востока |