**№4**

***Задание*:** Определить методы финансирования, используемые на данном предприятии. Результаты исследования занести в таблицу.

**ОАО «Богучанская ГЭС»**

Богучанская ГЭС является крупнейшим объектом гидротехнического строительства в России. Ввод её в эксплуатацию позволит начать развитие Нижнего Приангарья и освоение недр Эвенкии (золото, нефть, газ, лесные ресурсы).

 Стройплощадка Богучанской ГЭС расположена на реке Ангара в 15 км от города Кодинска. Из-за недостатка финансирования сроки пуска первых агрегатов переносились несколько раз. До 1994 года финансирование строительства велось из федерального бюджета. С этого же года года на строительство БоГЭС задействованы целевые средства от компании РАО «ЕЭС России». В 2002 году на собрании акционеров РАО «ЕЭС России» было принято решение о создании ОАО «Богучанская ГЭС». Средств от продажи акций было недостаточно.

 В 2004 году была развернута работа по поиску инвесторов для достройки ГЭС. Средства предоставили крупные компании «РУСАЛ», «СибАЛ». Администрация Красноярского края выделила средства из регионального бюджета, государственные средства поступают через Минпромэнерго России. В настоящее время осуществляется смешанное финансирование: из государственных бюджетов разного уровня, вышестоящими организациями и за счет собственных средств, крупных компаний и корпораций. Пустить в строй первую очередь намечено в 2010 году.

 **ЗАО «Ванкорнефть».**

 Ванкорское месторождение расположено в Западно–Сибирской нефтегазоносной провинции Красноярского края. Административно месторождение разделено границей Туруханского и Дудинского района.

 Ванкорское месторождение было открыто в 1988 году. Лицензии на разработку получила нефтяная компания «Роснефть» в 2003 году. Разработку ведет ЗАО «Ванкорнефть», которое имеет статус дочернего предприятия нефтяной компании «Роснефть».

 Компания «Роснефть**»** инвестирует в Красноярский край 80 млрд рублей. Основными видами деятельности данной компании разведка и добыча нефти и газа, производство нефтепродуктов и сбыт произведённой продукции. Компания «Роснефть» - это **государственный** нефтяной холдинг, так как основным акционером компании является государство. Ему принадлежит 75% акций, 15% акций находятся в свободном обращении, 10% - принадлежит компании.

 Преобразование Ванкорского месторождения в закрытое акционерное общество позволило привлечь дополнительные средства за счет выпуска и размещения акций компании. Средства будут потрачены на строительство нефтепровода протяжённостью 75 км и нефтепогрузочного терминала.

 **Собинское газонефтяное месторождение**

 Собинское газонефтяное месторождение входит в состав крупных месторождений Эвенкии, которые включены в Восточный проект по строительству нефте- и газопровода. Собинское месторождение одно из крупнейших в восточной Сибири, расположено в Тунгусско-Чунском районе Эвенкийского муниципального района. Газ Собинского месторождения включает уникальные, не имеющие аналогов в мире, содержания гелия.

 Месторождение содержит большие запасы газа и нефти; на его базе планируется строительство газоперерабатывающего завода. В декабре 2008 года было подписано соглашение между правительством Японии и ОАО «Газпром» о подготовке обоснования инвестиций по проекту газоперерабатывающего и газохимического производства.

 Инвестором по освоению месторождения является ОАО «КрасноярскГазпром», которое стало обладателем лицензии сроком на 25 лет на эксплуатацию Собинского газонефтяного месторождения. Также к данному проекту привлечены компании из Китая, которые участвуют в проекте строительства газопровода.