



Корпорация
развития
Красноярского
края

ЦИФРЫ И ФАКТЫ

Инвестиционный проект
«Комплексное развитие
Нижнего Приангарья»

Комплексное развитие Нижнего Приангарья

Строительство Богучанской ГЭС и
алюминиевого завода осуществляется
в соответствии с Соглашением о
сотрудничестве между ОАО «Русский
алюминий» и ОАО «ГидроОГК».

Строительство
лесоперерабатывающего комплекса
осуществляется в рамках соглашения
о совместном инвестировании между
ОАО «Корпорация развития
Красноярского края» и
Внешэкономбанком



Цели и задачи проекта

- Создание нового промышленного района в Красноярском крае
- Разработка природных ресурсов региона
- Обеспечение более высокого уровня жителей района
- Гарантированное снабжение электроэнергией всех проектов Нижнего Приангарья

Проект принесет
в бюджеты разных
уровней
около **113** млрд. рублей
дополнительных
налогов

Средняя
внутренняя норма
доходности
по всем проектам
составляет
около
23,07%

Преимущества проекта

- Реализация целого комплекса промышленных проектов в зоне Нижнего Приангарья
- 113 млрд.рублей дополнительных налогов в бюджеты разных уровней
- 22 млрд. рублей доходов консолидированного бюджета от предприятий, созданных в рамках проекта в 2015 году
- Подключение региона к федеральной сети высокого напряжения и ликвидации дефицита электроэнергии в Сибири



Комплексное развитие Нижнего Приангарья



Корпорация
развития
Красноярского
края



Государственно-частный проект
по созданию промышленного района в
Красноярском крае



Общая стоимость проекта:

354,072 млрд. рублей

Сроки реализации

проекта: **9** лет

Срок окупаемости

проекта: **11** лет

IRR: **23.7** %

Государственно-частный проект по созданию нового промышленного района в Красноярском крае на базе элетроэнергии Богучанской ГЭС и ресурсного потенциала региона

В рамках проекта государство за счет средств Инвестиционного фонда Российской Федерации финансирует развитие инфраструктуры, что позволяет бизнесу инвестировать в строительство новых промышленных объектов

Проект предполагает строительство инфраструктурных объектов:

Схемы выдачи мощности Богучанской ГЭС (линии электропередач), строительство железной дороги Карабула-Ярки, строительство моста через Ангару в районе деревни Ярки, реконструкцию автодороги Канск-Абан-Богучаны-Кодинск

На втором этапе реализации инвестиционного проекта предполагается строительство Тагарского металлургического объединения, Горевского металлургического объединения, газоперерабатывающего и газохимического комбинатов в Богучанском районе Красноярского края, цементного завода на базе Чадобецкого глиноземного комбината



I этап (2006 - 2009)

Строительство Богучанской ГЭС мощностью 3000 МВт, алюминиевого завода мощностью 600 тыс. тонн в Богучанском районе, лесоперерабатывающего комплекса мощностью 720 тыс. тонн целлюлозы в районе дер. Ярки, линий электропередач, реконструкция автомобильной дороги Канск-Абан-Богучаны-Кодинск, строительство железной дороги Карабула-Ярки, строительство совмещенного мостового перехода через Ангару.

II этап (2009 - 2015)

Строительство Тагарского металлургического объединения на базе Тагарского железнорудного месторождения, Горевского металлургического объединения на базе Горевского свинцово-цинкового месторождения, газоперерабатывающего и газохимического комбинатов в Богучанском районе Красноярского края, цементного завода на базе Чадобецкого глиноземного месторождения.



**Инвестиционный проект
«Комплексное развитие
Нижнего Приангарья» -
основа развития региона в целом**
развитие инфраструктуры
способствует реализации
комплекса масштабных
промышленных объектов региона