

ОПЫТ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТОВ ОТЗЫВЫ КЛИЕНТОВ

О компании

Компания "Системы управления" предлагает комплексные решения для государственных структур, крупных российских корпораций и холдингов.

Высокий профессионализм сотрудников партнерские отношения с ведущими консалтинговыми и IT компаниями позволяют обеспечить полный спектр услуг для заказчика: от оптимизации организационной структуры основных процессов до внедрения полномасштабной корпоративной системы управления на основе современных информационных технологий.



О КОМПАНИИ «СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ»

Ведущий центр компетенции по управлению инвестиционными программами, проектами и портфелями проектов, разработчик комплексных ІТ-решений для инвесторов, заказчиков и ЕРСподрядчиков

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

КОНСАЛТИНГ



- Комплексный управленческий консалтинг по управлению проектами и информацией
- Создание оптимальной орг. структуры управления проектами и информацией
- Разработка и регламентация процессных моделей управления проектами и информацией
- Экспертиза и оптимизация сроков инвестиционных проектов

АВТОМАТИЗАЦИЯ



- Внедрение специализирован-ных ІТ-решений для инвес-торов, заказчиков и ЕРС-подрядчиков
- Внедрение систем управления информацией и цифровыми активами
- Разработка интеграционных решений с SAP ERP, 1C, САПР и сметным ПО на территории России и стран СНГ

ЦИФРОВИЗАЦИЯ



- Оценка текущего уровня зрелости систем управления проектами и информацией
- Разработка концепции цифро-визации для достижения оптимального целевого уровня зрелости процессов и систем
- Продвинутая аналитика
- Разработка мобильных приложений и интеграция с IoT
- Создание цифровых двойников и 5D+ BIM-моделей

ПАРТНЕРЫ:

















ЛИЦЕНЗИИ И СЕРТИФИКАТЫ «СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ»

ОСНОВНОЙ ОФИС Москва

- Сертифицированные руководители проектов (PMP) и консультанты по внедрению решений Oracle, Dassault Systemes, Synchro, ACKOH, Microsoft
- Центр разработки корпоративных приложений и интеграционных решений, разработка мобильных приложений
- Эксперты по цифровизации и трансформации бизнеса



ISO 9001:2015 ГОСТ Р ИСО 9001-2008



Допуск СРО по организации подготовки проектной документации



Свидетельство о регистрации ПО **PMControlling**



Лицензия ФСБ

УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ КОНСАЛТИНГ Санкт-Петербург

- □ Консультанты с многолетним опытом разработки и оптимизации процессных моделей на основании лучших практик и накопленной базы отраслевых знаний
- □ Бизнес-эксперты с опытом создание сбалансированной организационной структуры
- □ Сертифицированные специалисты по разработке процессных и информационных моделей в среде ARIS

ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР Уфа

- □ Специалисты по разработке и оптимизации календарно-сетевых графиков реализации проектов
- □ ВІМ-инженеры и специалисты по 3D моделированию
- □ Инженеры-технологи с опытом оптимизации сроков реализации проектов
- Инженеры-сметчики
- □ Специалисты по лазерному сканированию

НЕФТЕГАЗОВАЯ **ОТРАСЛЬ**

МЕТАЛЛУРГИЯ

ЭНЕРГЕТИКА

ИНЖИНИРИНГ

ДЕВЕЛОПМЕНТ И ЖКХ



ПАО «Газпром нефть»

Развитие системы управления капитальным строительством ПАО «Газпром нефть» - КЦ БЛПС

Разработка проектных документов в рамках внедрения информационной системы управления проектами НТЦ с поддержкой ресурсного планирования ООО «Газпромнефть НТЦ»

Выполнение работ по доработке системы планирования и контроля крупных проектов ПАО «Газпром нефть»

Оказание услуг по проекту «Внедрение Автоматизированной системы управления процессом капитального строительства (АСКС) и системы интеграции АСКС-SAP в КЦ «БЛПС»

Разработка нормативно-регламентных документов по управлению инженерными данными объектов нефтепереработки в рамках Проекта «Система управления инженерными данными объектов нефтепереработки (СУпрИД) ПАО «Газпром нефть»

Оказание услуг по созданию Концепции расширения функционала системы планирования и контроля (СПК) крупных проектов;

Выполнение работ по актуализации и разработке нормативно-методической документации по управлению проектами капитального строительства и технического перевооружения в области нефтепереработки ПАО «Газпром нефть

Создание автоматизированной системы управления процессом капитального строительства АО «Газпромнефть-ОНПЗ» по проекту «Создание АСКС». Проектом предусматривается создание Системы для управления проектами:

- Строительство комплекса ЭЛОУ-АВТ
- Реконструкция установки АТ-9
- Реконструкция КТ-1/1, строительство ТАМЭ/МТБЭ
- Установка замедленного коксования
- Установка Гидрокрекинга ВГО

Разработка нормативно-регламентной документации по управлению проектами капитального строительства и технического перевооружения в области нефтепереработки АО «Газпромнефть-ОНПЗ»

Разработка методических документов по контролю инвестиций в нефтепереработке;

Работы по созданию автоматизированной системы управления процессом капитального строительства в соответствии с заданием на создание АСКС в АО «Газпромнефть-ОНПЗ»

Работы по разработке нормативно-регламентной базы по управлению проектами капитального строительства и технического перевооружения в области нефтепереработки АО «Газпромнефть-ОНПЗ» (Разработка корпоративного стандарта по управлению проектами капитального строительства и технического перевооружения в области нефтепереработки).

2013

НЕФТЕГАЗОВАЯ ОТРАСЛЬ

МЕТАЛЛУРГИЯ

ЭНЕРГЕТИКА

ИНЖИНИРИНГ

ДЕВЕЛОПМЕНТ И ЖКХ



АО «Газпром нефть-ОНПЗ»



Оказание информационно-консультационных услуг по программе «Управление проектами» (6 курсов) в форме консультационных семинаров для работников Заказчика

Создание Автоматизированной системы управления процессом капитального строительства. Подсистема мониторинга и анализа крупных инвестиционных проектов

Развитие Автоматизированной системы управления процессом капитального строительства (АСКС) и расширению для использования проектным офисом по реконструкции объектов общезаводского хозяйства (ОЗХ)

Модернизация модуля «Учет ПСД» и миграция данных по проекту КПАП: «Расширение АСКС для новых проектных офисов»

2013

Оказание информационно-консультационных услуг по программе «Управление проектами» (10 курсов) в форме консультационных семинаров для работников Заказчика

Создание автоматизированной системы управления процессом капитального строительства ОАО «Газпромнефть-ОНПЗ» по проекту «Создание АСКС»

2012

Разработка нормативно-регламентной документации по управлению проектами капитального строительства и технического перевооружения ОАО «Газпромнефть-ОНПЗ

Работы по развитию автоматизированной системы управления процессом капитального строительства (АСКС). Создание модуля формирование стоимости будущих основных средств

2011

Работы по развитию автоматизированной системы управления процессом капитального строительства на проекте (строительство установок гидроочистки БКК и ДТ;

2010

Работы по созданию автоматизированной системы управления процессом капитального строительства в соответствии с заданием на создание АСКС

2009

Работы по разработке нормативно-регламентной базы по управлению проектами капитального строительства и технического перевооружения в области нефтепереработки ОАО «Газпромнефть-ОНПЗ.

2008



ООО «Газпром нефть»

Разработка и внедрение ИТ решения "АИСКЗ" для программы "Центр управления проектами" Дирекции Крупных Проектов блока Разведка и добыча

2019

Оказание услуг по проектированию, реализации и внедрению системы управления исполнением договорных обязательств на выполнение производственных работ и услуг

2018

НЕФТЕГАЗОВАЯ **ОТРАСЛЬ**

МЕТАЛЛУРГИЯ

ЭНЕРГЕТИКА

ИНЖИНИРИНГ

ДЕВЕЛОПМЕНТ И ЖКХ



ООО «Газпром добыча Ямбург»

Работы по информационно-аналитическому сопровождению проекта строительства объекта: "Дожимная компрессорная станция на УКПГ-1С Заполярного НГКМ, включая подготовку аналитических отчетов о ходе производства работ по объекту строительства и предложений направленных на повышение эффективности управления проектом рной модели проекта строительства объекта: "Дожимная компресорная станция на УКПГ-1В Ямбургского НГКМ

Работы по информационно-аналитическому сопровождению проекта строительства объекта: "Дожимная компрессорная станция на УКПГ-1В Ямбургского НГКМ, включая подготовку аналитических отчетов о ходе производства работ по объекту строительства и предложений направленных на повышение эффективности управления проектом

Услуги по разработке цифровой информационной трехмерной модели проекта строительства объекта: "Дожимная компресорная станция на УКПГ-1В Ямбургского НГКМ



ООО «Газпром добыча Ноябрьск»

Услуги по информационно-аналитическому сопровождению проекта строительства объекта «ДКС Нижне-Квакчикского газоконденсатного месторождения, I этап», включая подготовку аналитических отчетов о ходе производства работ по объекту строительства и подготовку предложений, направленных на повышение эффективности управления проектом



ООО «Газпром трансгаз Томск»

Работы по информационно-аналитическому сопровождению проекта строительства объекта: «Реконструкция УКПГ Нижне-Квакчикского месторождения» (код объекта 033 – 2904689), включая подготовку аналитических отчетов о ходе производства работ по объекту строительства и предложений, направленных на повышение эффективности управления проектом

Работы по разработке цифровой информационной трехмерной модели проекта строительства объекта: «Реконструкция УКПГ Нижне-Квакчикского месторождения», направленных на повышение эффективности управления проектом



ООО «Газпром ЦПС»

Оказание информационно-аналитических услуг по календарно-сетевому планированию, анализу и прогнозированию сроков реализации инвестиционного проекта ПАО "Газпром": Сила Сибири»

Оказание информационно-аналитических услуг по календарно-сетевому планированию, анализу и прогнозированию сроков реализации инвестиционного проекта ПАО "Газпром": Ковыктинское, Чаяндинское месторождения

Оказание информационно-аналитических услуг по календарно-сетевому планированию, анализу и прогнозированию сроков реализации инвестиционного проекта ПАО "Газпром": Уренгой, Ямбург

Разработка целевой операционной модели Центра строительства скважин (ЦСС) в периметре ПАО "Газпром"

НЕФТЕГАЗОВАЯ ОТРАСЛЬ

МЕТАЛЛУРГИЯ

ЭНЕРГЕТИКА

ИНЖИНИРИНГ

ДЕВЕЛОПМЕНТ И ЖКХ



ООО «Газпром проектирование»

Услуги по внедрению интеграционных решений между информационными системами ООО «Газпром проектирование» (ИСУП, ERP, СЭТД)



ООО «Газпром Инвест»

Работы по информационно-аналитическому сопровождению проекта строительства объектов:

- КС «Грязовецкая» в составе проекта: «Развитие газотранспортных мощностей ЕСГ Северо-Западного региона, участок Грязовец КС Славянская»;
- КС 4 «Нимнырская» в составе проекта: «Магистральный газопровод «Сила Сибири»;
- Дообустройство Песцовой площади Уренгойского НГКМ. УКПГ-16.

Сопровождение автоматизированной информационной системы мониторинга и управления инвестиционными проектами в центральных офисах и офисах Региональных управлений по строительству объектов ООО «Газпром инвест»



АО «Газстройпром»

Выполнение работ по созданию информационной системы «Единого цифрового пространства управления проектами капитального строительства»



ООО «Газпром энерго»

Разработка и внедрение Автоматизированной системы материально-технического обеспечения ООО «Газпром энерго» Услуги по сопровождению информационной системы автоматизации процесса материально-технического обеспечения



ООО "Красноярскгазпром нефтегазпроект"

Разработка календарно-сетевого графика проекта строительства Ледостойкой стационарной платформы "A" в составе стройки "Обустройство газового месторождения Каменномыское-море"



ООО «Газпром нефтехим Салават»

Работы по внедрению автоматизированной информационной системы управления стоимостью строительства

Консультационные услуги по сопровождению автоматизированной информационной системы управления сметной стоимостью строительства (АИС УСС, Система) на базе программного обеспечения PMControlling

НЕФТЕГАЗОВАЯ ОТРАСЛЬ

МЕТАЛЛУРГИЯ

ЭНЕРГЕТИКА

ИНЖИНИРИНГ

ДЕВЕЛОПМЕНТ И ЖКХ



АО «Тюменнефтегаз»

Оказание услуг в области управления проектами и программами проекта развития Русского месторождения для ОАО «Тюменнефтегаз» по разработке нормативно-методической документации в рамках планирования и управления реализацией Проекта развития Русского месторождения (развитие Стандарта «Управление Крупными проектами (Программами развития) в Разведке и Добыче»), построению укрупненных графиков 1-2 уровней по 6-ти комплексным проектам Русского месторождения



ООО «РН-Ванкор»

Выполнение работ по тиражированию информационной системы календарно-сетевого планирования на базе ПО Oracle Primavera и осуществления поставки программного обеспечения.



ЗАО «Рязанская нефтеперерабатывающая компания»

Оказание услуг по разработке календарно-сетевого графика с использованием ПО Primavera и сопровождению проекта «Реконструкция комплекса гидроочистки ДТ (ГО ДТ) (вкл. КЦА)»

Оказание услуг по разработке календарно-сетевого графика с использованием ПО Primavera и сопровождению проекта «Строительство вакуумного блока ВТ-4».

Оказание услуг по разработке календарно-сетевого графика с использованием ПО Primavera и сопровождению проекта «Строительство технологической эстакады. Прокладка трубопровода гидрочищенного дизельного топлива от установки ЛЧ/7 до АССБ».

Оказание услуг по разработке календарно-сетевого графика и сопровождению проекта «Комплекс установки низкотемпературной изомеризации и технического перевооружения установки 12/1».



АО «Сызранский нефтеперерабатывающий завод»

Оказание услуг по построению календарно-сетевой модели количественной оценки статуса проектов ОАО «СНПЗ»:

- «Комплекс каталитического крекинга»
- «Комплекс установки гидроочистки вакуумного газойля»
- «Установка производства элементарной серы»

Оказание услуг по разработке календарно-сетевых графиков проекта, основанного на оценке физических объемов и трудозатрат, и выполненных с использованием ПО Primavera P6 для нужд ОАО «СНПЗ»:

- «Комплекс установки гидроочистки дизельного топлива»
- «Комплекс установки производства МТБЭ»
- «Комплекс объектов ОЗХ»



НЕФТЕГАЗОВАЯ ОТРАСЛЬ

МЕТАЛЛУРГИЯ

ЭНЕРГЕТИКА

ИНЖИНИРИНГ

ДЕВЕЛОПМЕНТ И ЖКХ



АО «Сибнефтегаз»

Услуги по ведению системы календарно-сетевого планирования ключевых объектов строительства АО "Сибнефтегаз"



АО «КНПЗ»

Выполнение работ по разработке и актуализации календарно-сетевых графиков реализации проектов на АО "КНПЗ", основанных на оценке физических объемов и трудозатрат и выполненных с использованием программного обеспечения Primavera P6



ООО «РН-ЦЭПиТР»

Услуги по календарно-сетевому планированию проекта "Развитие Северо-Комсомольского месторождения. Пласт ПК1»

Услуги по календарно-сетевому планированию проекта "Обустройствао месторождений Кынско-Часельского лицензионного участка".

Актуализация календарносетевой модели (графики 3-4 уровня) на основе данных о фактическом выполнениии работ проекта "Обустройство Харампурского газового месторождения. Освоение Сеноманской залежи и участка туронской залежи".



АО «НК НПЗ»

Разработке календарно-сетевых графиков реализации проектов «Комплекс Гидрокрекинга с объектами ОЗХ на АО «НК HПЗ», основанных на оценке физических объемов и трудозатрат и выполненных с использованием ПО Primavera P6



АО «Верхнечонскнефтегаз»

Услуги по календарно-сетевому планированию объектов Северо-Даниловского месторождения



ООО «Таас – Юрях Нефтегазодобыча"

Сопровождение и техническая поддержка информационной системы календарно-сетевого планирования на базе ПО Oracle Primavera

НЕФТЕГАЗОВАЯ ОТРАСЛЬ

МЕТАЛЛУРГИЯ

ЭНЕРГЕТИКА

ИНЖИНИРИНГ

ДЕВЕЛОПМЕНТ И ЖКХ



ПАО «Лукойл»

информационной системы управления инвестиционными проектами в области нефтепереработки, Тиражирование нефтехимии газопереработки OAO «ЛУКОЙЛ» (ООО «Нижегороднефтеоргсинтез», ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка», ООО «Ставролен»).

- Адаптация интеграционного решения между ИСУП и ERP-системой на базе SAP;
- Адаптация интеграционного решения между ИСУП и системой на базе ПО «ГрандСмета».

Разработка информационной системы управления инвестиционными проектами в области нефтепереработки, нефтехимии и газопереработки ОАО «ЛУКОЙЛ». Разработка и настройка интеграционных решений и внедрение на пилотном предприятии ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез»:

Разработка и настройка интеграционного решения между ИСУП и ERP-системой на базе SAP;

Разработка и настройка интеграционного решения между ИСУП и системой на базе ПО «ГрандСмета»

Тиражирование информационной системы управления инвестиционными проектами Блока Электроэнергетика на предприятия:

- ОАО «ЛУКОЙЛ»
- ООО «ЛУКОЙЛ-Энергоинжиниринг»
- ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго»
- ООО «ЛУКОЙЛ-Волгоградэнерго»
- ООО «ЛУКОЙЛ-Кубаньэнерго»
- ООО «ЛУКОЙЛ-Ростовэнерго»
- ООО «ЛУКОЙЛ-Ставропольэнерго»
 - ООО «ЛУКОЙЛ-Теплотранспортная компания»
- ООО «ЛУКОЙЛ-ЭКОЭНЕРГО»



ООО «Арктик СПГ 2»

Создание и внедрение ГИС портала на базе ПО AreGIS



ООО «Балтийский химический комплекс»

Выполнение работ по внедрению информационной системы управления проектами Внедрению системы календарно-сетевого планирования и контроля Oracle Primavera P6 EPPM



АО «КазМунайГаз – переработка и маркетинг»

Внедрение системы управления проектами на базе программного продукта Oracle Primavera Enterprise Project Portfolio Management в AO «КазМунайГаз – переработка и маркетинг».



ПАО «АК «Транснефть» (ОАО «ЦУП «Стройнефть»)

Внедрение Информационной системы управления проектами

НЕФТЕГАЗОВАЯ ОТРАСЛЬ

МЕТАЛЛУРГИЯ

ЭНЕРГЕТИКА

ИНЖИНИРИНГ

ДЕВЕЛОПМЕНТ И ЖКХ



ПАО АНК «Башнефть»

Выполнение работ по внедрению систему управления проектами на базе ПО Oracle Primavera.

Создание подсистемы интеграции информационной системы управления проектами на базе программного обеспечения Oracle Primavera с учетной системой на базе SAP.



ООО «БашНИПИнефть»

Разработка и внедрение системы управления проектами на базе ПО Oracle Primavera, разработка регламентной и нормативно-методической документации по управлению проектами. Разработка и внедрение интегрированной информационной системы управления выпуском проектной продукции ООО "БашНИПИнефть". Разработка интеграции ИСУП на базе ПО Oracle Primavera с КСАУП Лексема.



ОАО «ТНК-ВР Менеджмент»

Внедрение информационной системы управления крупными проектами в Блоке «Переработка и Торговля» ОАО «ТНК-ВР Менеджмент»

Внедрение системы управления крупными проектами на базе программного продукта Primavera. Интеграция информационной системы управления проектами и систем Active Directory, Citrix Metaframe, SharePoint Portal и Системой управления сметами, а также с Корпоративной ERP-системой на базе SAP.



ПАО «Сибур-Холдингс»

Услуги по созданию Системы планирования и контроля инвестиционных проектов (Этап 1, Раздел «Планирование и контроль реализации проектов»).

Проведение комплексной программы обучения сотрудников проектных офисов работе в программном обеспечении Oracle Primavera.



ГУП «Башгипронефтехим»

Создание методологии планирования и контроля проектов в области проектирования. Услуги по автоматизации процессов планирования и контроля работ в области проектирования на базе ПО Oracle Primavera. Услуги по созданию модуля «Учет рабочего времени».



ООО «Афипский НПЗ»

Внедрение автоматизированной системы управления проектами.

НЕФТЕГАЗОВАЯ ОТРАСЛЬ

МЕТАЛЛУРГИЯ

ЭНЕРГЕТИКА

ИНЖИНИРИНГ

ДЕВЕЛОПМЕНТ И ЖКХ



ОАО УК «Металлоинвест»

Выполнение работ по внедрению автоматизированной системы управления проектом строительства цеха горячебрикетированного железа, третья очередь (ЦГБЖ-3) АО «Лебединский ГОК» на базе программного обеспечения Oracle Primavera, в том числе разработка информационной модели календарно-сетевого графика проекта строительства ЦГБЖ-3.



ООО «РУСАЛ – УК» (ООО «Русская инжиниринговая компания»)

Внедрение Корпоративной информационной системы управления проектами РУСАЛа.



ОАО «ГМК «Норильский никель»

Разработка и внедрение информационной системы управления проектами ПАО «НЛМК» на базе программного обеспечения Oracle.



ООО «Байкальская горная компания»

Создание и ввод в эксплуатацию автоматизированной системы управления проектами ООО «Байкальская горная компания» на платформе Oracle Primavera R8.



ООО «ОМК-Сталь»

Внедрение Информационной системы управления проектом строительства Литейно-прокатного комплекса.



ПАО «Новолипецкий металлургический комбинат»

Разработка и внедрение информационной системы управления проектами ПАО «НЛМК» на базе программного обеспечения Oracle.

НЕФТЕГАЗОВАЯ ОТРАСЛЬ

МЕТАЛЛУРГИЯ

ЭНЕРГЕТИКА

ИНЖИНИРИНГ

ДЕВЕЛОПМЕНТ И ЖКХ



АО ФЦЯБР

Проведение обучения по авторскому курсу «Управление проектами с использованием программного обеспечения Oracle Primavera»



FK «POCATOM»

Внедрение информационной системы управления портфелем проектов (ИСУПП) Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом».



АО «Концерн Росэнергоатом»

Трансформация ИТ архитектуры и уточнение методологии календарно-сетевого планирования дня мониторинга строительства новых АЭС в обеспечение промышленной эксплуатации Информационной системы управления портфелем проектов (ИСУПП).

Автоматизация системы управления долгосрочной инвестиционной программой (ДИП) капитальных вложений ОАО «Концерн Росэнергоатом».

Выполнение работ по теме: «Автоматизация системы управления долгосрочной инвестиционной программой (ДИП) капитальных вложений АО «Концерн Росэнергоатом».

Внедрение комплексной информационной системы и методологии управления проектами. Интеграция информационной системы управления проектами и системы нормативно-справочной информации, системы управления проектами капитального строительства, системы управления ресурсами Корпорации на базе SAP, унифицированной системы управления предприятием на базе 1С и системы управления инвестиционной программой на базе SAP.



ООО ИЦ «Энергопрогресс»

Оказание услуг по созданию системы управления проектом строительства ПГУ 230МВт на Казанской ТЭЦ- 1 при выполнении функций технического заказчика ООО «Инженерный центр «Энергопрогресс».



АО «Интертехэлектро»

Внедрение информационной системы управления закупками на базе ПО Oracle Primavera и PMControlling. Поставка лицензионного программного обеспечения Oracle Primavera.

НЕФТЕГАЗОВАЯ ОТРАСЛЬ

МЕТАЛЛУРГИЯ

ЭНЕРГЕТИКА

ИНЖИНИРИНГ

ДЕВЕЛОПМЕНТ И ЖКХ



ПАО «РАО Энергетические системы Востока»

Выполнение работ по внедрению Автоматизированной информационной системы мониторинга и контроля инвестиционных проектов ПАО «РАО Энергетические системы Востока».

Выполнение работ по созданию Системы интеграции Автоматизированной информационной системы мониторинга и контроля инвестиционных проектов ПАО «РАО Энергетические системы Востока» на базе ПО Oracle

Primavera (далее - Система интеграции, Система) со следующими системами:

- с системой управления инвестиционной деятельностью на базе SAP: ИС АКВА;
- со сметным ПО на базе ГрандСмета;
- с системой управления закупочными процедурами на базе Oracle: КСАЗД;
- с учетной системой на базе 1С: ИС ФЭ



ЗАО «Диапром» (ОАО «ВНИИАЭС»)

Внедрение Информационной системы управления проектами



АО «ТЭК Мосэнерго»

Внедрение информационной системы управления проектами энергетического строительства.



ПАО «ИНТЕР РАО» (ОАО «ИНТЕР РАО ЕЭС»)

Внедрение информационной системы управления проектами энергетического строительства.



ОАО «Четвертая генерирующая компания оптового рынка электроэнергии» (OAO «OFK-4»)

Разработка методических, руководящих и нормативно-регламентных документов по управлению проектами энергетического строительства. Внедрение информационной системы управления проектами, в том числе проектами технического перевооружения и капитального ремонта (ТПиКР).

НЕФТЕГАЗОВАЯ ОТРАСЛЬ

МЕТАЛЛУРГИЯ

ЭНЕРГЕТИКА

ИНЖИНИРИНГ

ДЕВЕЛОПМЕНТ И ЖКХ



ОАО «Южная генерирующая компания – ТГК-8» (ОАО «ТГК-8»)

Разработка методических, руководящих и нормативно-регламентных документов по управлению проектами энергетического строительства. Внедрение информационной системы управления проектами, в том числе проектами технического перевооружения и капитального ремонта (ТПиКР).



ОАО «Территориальная генерирующая компания №9» (ОАО «ТГК-9»)

Разработка методических, руководящих и нормативно-регламентных документов по управлению проектами энергетического строительства. Внедрение информационной системы управления проектами, в том числе проектами технического перевооружения и капитального ремонта (ТПиКР).



ОАО «Территориальная генерирующая компания №1» (ОАО «ТГК-1»)

Разработка методических, руководящих и нормативно-регламентных документов по управлению проектами энергетического строительства. Внедрение информационной системы управления проектами, в том числе проектами технического перевооружения и капитального ремонта (ТПиКР).

НЕФТЕГАЗОВАЯ ОТРАСЛЬ

МЕТАЛЛУРГИЯ

ЭНЕРГЕТИКА

ИНЖИНИРИНГ

ДЕВЕЛОПМЕНТ И ЖКХ



ОАО «ВО «Технопромэкспорт»

Внедрение системы управления проектами ЕРС/ЕСРМ-подрядчика.



ООО «КВАРЦ - Новые Технологии»

Внедрение информационной системы управления портфелем проектов на базе программного продукта Primavera.



ООО «НСК Энтэр»

Оказание услуг по разработке и внедрению информационной системы управления проектами на базе программного обеспечения Oracle Primavera.



АО «Лонас технология»

Услуги по разработке информационной модели календарно-сетевого графика проекта строительства 2-ой очереди Благовещенской ТЭЦ на базе ПО Primavera P6.



ОАО «Стройтрансгаз»

Разработка Концепции реализации проекта создания информационно-аналитического портала управления проектами ОАО «Стройтрансгаз».

Работы по разработке Методики формирования и поддержания актуальности единичных расценок для линейных энергетических объектов ОАО «Стройтрансгаз».



ООО «Производственно-ремонтное общество ГРЭС»

Внедрение информационной системы управления проектами на пилотном проекте на базе ПО Primavera.

16

НЕФТЕГАЗОВАЯ ОТРАСЛЬ

МЕТАЛЛУРГИЯ

ЭНЕРГЕТИКА

ИНЖИНИРИНГ

ДЕВЕЛОПМЕНТ И ЖКХ



000 «Русинжиниринг»

Разработка и внедрение Информационной системы управления проектами на базе ПО Oracle Primavera.

Внедрение информационной системы управления проектами.



ООО «КЭС-Энергостройинжиниринг»

Внедрение информационной системы управления проектами в структурегенерального подрядчика.

НЕФТЕГАЗОВАЯ ОТРАСЛЬ

МЕТАЛЛУРГИЯ

ЭНЕРГЕТИКА

ИНЖИНИРИНГ

ДЕВЕЛОПМЕНТ И ЖКХ



ЗАО «Сити- XXI век»

Внедрение информационной системы управления девелоперскими проектами на базе программного обеспечения Oracle Primavera.

Разработка концепции интеграционного решения системы с корпоративной системой на базе программного обеспечения 1С.



ООО «Урбан-Групп»

Внедрение информационной системы управления проектами на базе программного продукта Primavera.



ПАО «Галс-Девелопмент» (ОАО «Система - ГАЛС»)

Разработка методических, руководящих и нормативно-регламентных документов по управлению проектами гражданского и инфраструктурного строительства.

Разработка и внедрение информационной системы управления инвестиционно-девелоперскими проектами.



ПАО «Группа компаний «ПИК»

Внедрение информационной системы управления инвестиционно-девелоперскими проектами.



ООО УК «Росводоканал»

Разработка и внедрение информационной системы управления портфелем проектов на базе программного обеспечения Oracle Primavera.

Разработка методических, руководящих и нормативно-регламентных документов.

Тиражирование информационной системы управления портфелем проектов на базе программного обеспечения Oracle Primavera.

ОТЗЫВЫ КЛИЕНТОВ

НЕФТЕГАЗОВАЯ ОТРАСЛЬ

2021

ООО «Газпром инвест»

Начальник управления – Д.А. Замула

000 «ГСП- 4»

Генеральный директор – Р.М. Ген

2020



ООО «РН – ЦЭПиТР»

Генеральный директор – А.Б. Рублев Начальник управления поддержки крупных проектов – Н. А. Бурцев

ООО «Газпром нефтехим Салават»

Генеральный директор – В.П. Костанян

ООО «Красноярскгазпром нефтегазпроект»

Генеральный директор - Р.С. Теликова

ООО «Газпром добыча Ноябрьск

Генеральный директор – И.В. Крутиков

ООО «Газпром Трансгаз Томск»

Генеральный директор – В.И. Бородин

ООО «Газпром добыча Ямбург

Начальник департамента – Н.В. Ткаченко

АО «Сибнефтегаз»

Заместитель генерального директора по развитию производства и перспективному планированию - В.А. Титков

2019

ООО «Газпром инвест»

Заместитель генерального директора по информационному обеспечению ООО «Газпром инвест» - Фишер И.В.

2018

АО «Апатит»

Начальник отдела проектного планирования – Антипин А.И.

2017

АО «ФосАгро-Череповец»

Генеральный директор – Рыбников М.К

ОТЗЫВЫ КЛИЕНТОВ

НЕФТЕГАЗОВАЯ ОТРАСЛЬ

2016

ПАО «Газпром нефть»

Начальник Управления Производственных Систем - Бутаков П.Е. ООО «Лукойл-Нижегородниинефтепроект»

Генеральный директор - Усманов М.Р.

АО «Ванкорнефть»

Начальник Управления метрологии, автоматизации, информационных технологий и телекоммуникаций - Лобанов А.Н.

2015

АО «Тюменнефтегаз»

Первый заместитель генерального директора по развитию производства - Глазунов И.Е.

АО «Ачинский НПЗ ВНК»

Заместитель Генерального директора по персоналу и социальным программам - Петров П.А.

ООО «Лукойл-Нижегородниинефтепроект»

И.о. заместителя генерального директора по капитальному строительству - Коваленко И.А.

ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка»

Первый зам. генерального директора-главный инженер – Иванов А.П.

АО «КазМунайГаз – переработка и маркетинг»

Генеральный директор TOO «iQ-Solution» - Омурзаков Д.

2014

ГУП «Башгипронефтехим»

Генеральный директор - Власов В.А

ООО «БашНИПИнефть»

Главный инженер - Юмашев Э.Р ОАО «АНК Башнефть»

Начальник отдела планирования – Савченко А.С.

ЗАО «Рязанская нефтеперерабатывающая компания»

Директор проекта – Арутюнов К.А.

АО «Сызранский нефтеперерабатывающий завод»

Заместитель генерального директора по капитальному строительству -Лазарчук И.В.

ОАО «Лукойл»

Начальник Департамента развития энергетических активов и

сопровождения проектов - Тналин А.А.

ОАО «САЛАВАТНЕФТЕХИМРЕМСТРОЙ»

Начальник ОКП ЦУП – Черненко Ю.М.

2013

ОАО «Газпромнефть-ОНПЗ»

Заместитель генерального директора, технический директор - Панов А.В. ЗАО «Рязанская нефтеперерабатывающая компания»

Главный инженер проекта (Изомеризация) -

Хадыев Ш.3

ЗАО «Рязанская нефтеперерабатывающая компания»

Директор проекта - Озеров А.В.

ЗАО «СТРОЙТРАНСГАЗ»

Генеральный директор ЗАО «СТГ» - А.М. Рэй

2012

ОАО «ТНК-ВР Менеджмент»

Директор департамента экономики и планирования - Бедарев Д.В. ОАО «СибурТюменьГаз»

Начальник управления по реализации инвестиционных проектов -

Мельнийчук О.В.

000 «СТРОЙНЕФТЕГАЗ АЛЬЯНС»

Главный инженер – Паламарчук М.В

2009

ПАО «Газпром нефть»

Начальник Управления капитального строительства и МТО ДРП -Супрядкина Т.Г.

АО «Газпромнефть-ОНПЗ»

Начальник Управления по новому строительству - Лазарчук И.В.

2006

ЦУП «Стройнефть»

Заместитель генерального директора по внешним проектам – Холина Т.Ю

2016

ПАО «Новолипецкий металлургический комбинат»

Вице-президент по информационным технологиям ПАО «НЛМК» - Урьяс В.А.

ООО УК «Металлоинвест»

Генеральный директор - Варичев А.В.



2013

ООО «Байкальская горная компания»

Директор по информационным технологиям – Иванов М.А.

ООО «Байкальская горная компания»

ООО «ГРК «Быстринское»

Генеральный директор – Андриянов П.И.

Директор по информационным технологиям – Иванов М.А.

2009

ОАО «ГМК «Норильский никель»

Начальник Управления инвестиционного контроля - Хренников В.В.

2008

2012

2014

ООО «РУСАЛ – УК»

Директор Департамента по методологии и IT ООО «РУСАЛ – УК» (ООО «Русская инжиниринговая компания») - Мусаслян С.Р.

ЭНЕРГЕТИКА

2018

АО ФЦЯБР

И.. генерального директора – Мохов Г.В.

2017

ПАО «РАО ЭС Востока»

Советник Генерального директор - Белосевич В.А. «одпинО » ОАП

Главный специалист управления ремонта и технического перевооружения - Шершнев С.В.

2016

ОАО «Концерн Росэнергоатом»

И.О. директора Департамента информационных технологий ОАО «Концерн Росэнергоатом» - Родина Т.А.

Заместитель директора Филиала по реализации капитальных проектов ОАО «Концерн Росэнергоатом» - Щербаков А.В. 2015

ОАО «Концерн Росэнергоатом»

И.О. директора Департамента информационных технологий ОАО «Концерн Росэнергоатом» - Родина Т.А.

Заместитель директора Филиала по реализации капитальных проектов ОАО «Концерн Росэнергоатом» - Щербаков А.В.

2013

ОАО «Московский узел связи энергетики»

Первый заместитель генерального директора – технический директор ОАО «МУС Энергетики» – Косихин Б.В.

2010

ПАО «ИНТЕР РАО ЕЭС»

Директор - Белосевич В.А. АО «ТЭК Мосэнерго»

Главный инженер - Гриненко В.М.

2008

ОАО «Территориальная генерирующая компания №9» (OAO «TFK-9»)

Заместитель генерального директора по реализации инвестиций и капитальному строительству -Колбин А.В.

ОАО «Территориальная генерирующая компания №1» (OAO «TFK-1»)

Начальник департамента инвестиций и капитального строительства -Лисицкий Э.Н.

Директор дирекции корпоративных систем управления – Захаренко Д.В.

2007

ОАО «Четвертая генерирующая компания оптового рынка электроэнергии» (ОАО «ОГК-4»)

Заместитель генерального директора по инвестициям и развитию -Черевко В.П.

ОАО «Южная генерирующая компания – ТГК-8» (ОАО «TFK-8»)

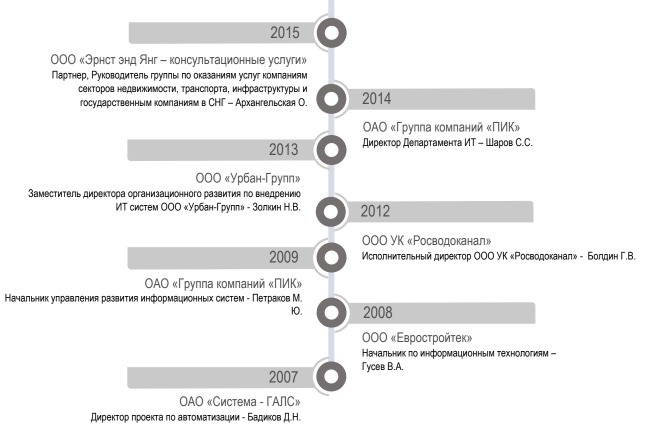
http://www.tgk-8.ru/news/2007/12/03/241/

ЗАО «Диапром» (ОАО «ВНИИАЭС»)

Генеральный директор – Усанов А.И.

21









г. Москва, 1-ая Брестская, д.29



+7 (495) 419-04-99



contact@controlsystems.ru



www.controlsystems.ru