



## Факельные системы

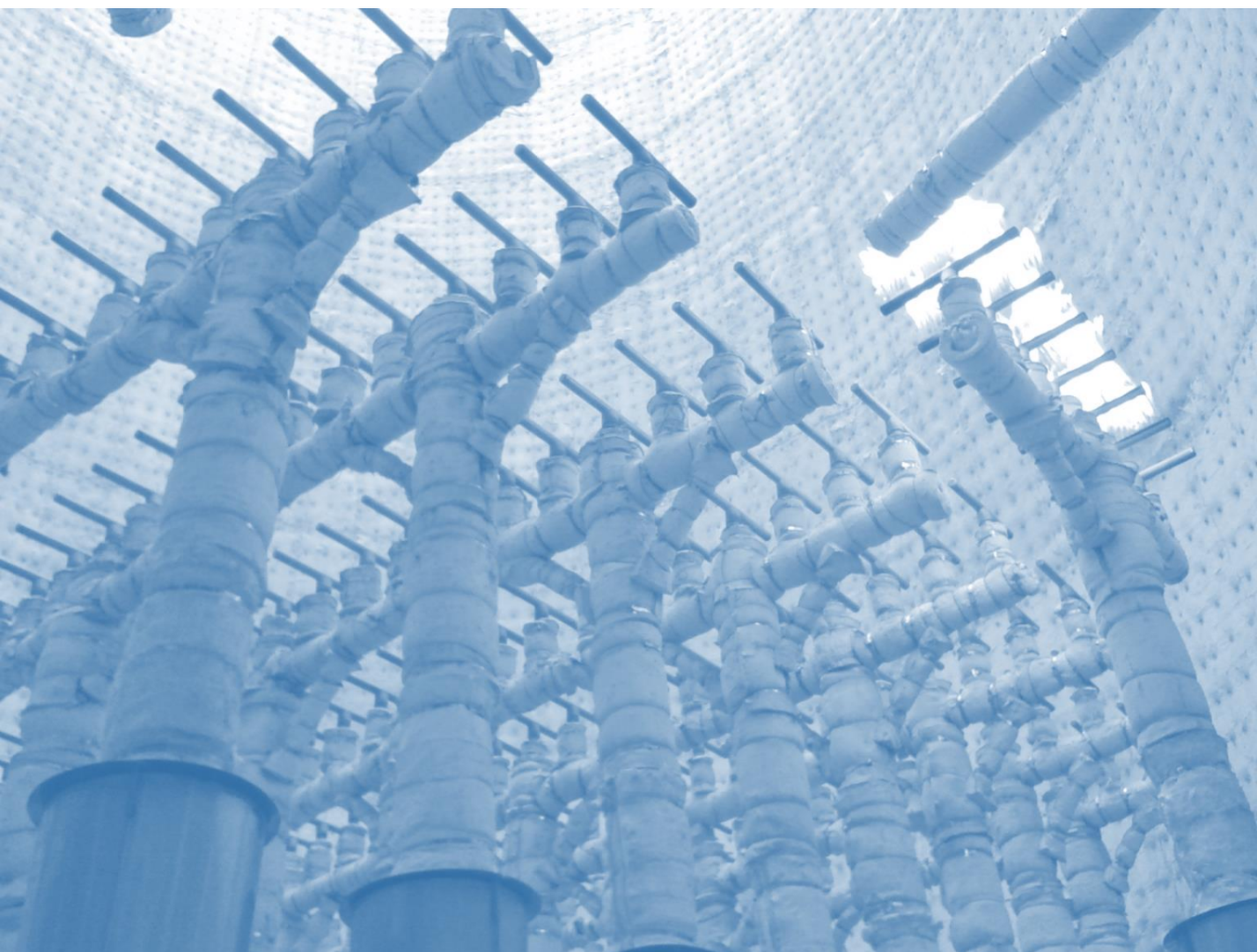
Инновации | Опыт | Уверенность



620000 РФ, г. Екатеринбург, ул. Энгельса, 30а  
[www.sistemaf.ru](http://www.sistemaf.ru)  
[info@sistemaf.ru](mailto:info@sistemaf.ru)

**Миссия компании** – реализация потребности клиента за счёт использования инновационных, экологически безопасных и экономически эффективных технологий и оборудования.

Уверенность благодаря уникальной ресурсной базе, высокому технологическому уровню и команде профессионалов, приверженных своему делу.



## Основные направления

### Инжиниринг

Наши сотрудники имеют опыт в реализации более чем сотни проектов различной сложности, включая объекты «под ключ»; начиная от организации совместной с заказчиком работы по составлению технического задания на поставку, заканчивая участием в выполнении пуско-наладочных работ и вводе оборудования в эксплуатацию.

### Изготовление

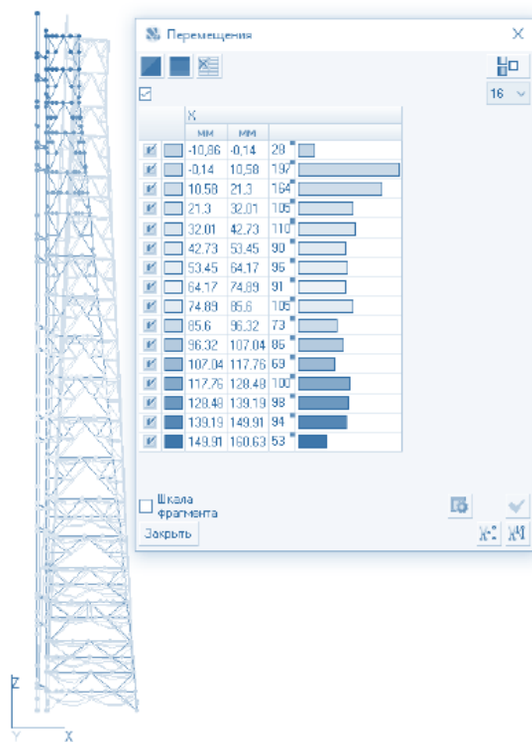
Компания сотрудничает с ведущими производственными площадками, которые в короткие сроки и качественно изготовят оборудование по нашим чертежам, под нашим строгим контролем.

### Поставка

Поставляем основное и вспомогательное оборудование: запорно-регулирующая арматура, клапаны с пневмо- и электроприводом, расходомеры, системы автоматизации и многое другое, в соответствии с запросом.



# Инжиниринг | Изготовление | Доставка



## Реализованные проекты

2021 - 2022 г.

Разработка рабочей конструкторской документации марки «КМ» факельной системы закрытого типа.

**ООО «Амурский ГХК»**  
**Амурская обл.**

2021 г.

Разработка технического проекта и рабочей конструкторской документации факельной системы открытого типа.

**АО «Невиномысский азот»**  
**г. Невинномысск**

2020 - 2021 г.

Разработка технического проекта Факельной системы СПГ и факельной системы ГПЗ по объекту «Газоперерабатывающий комплекс в составе Комплекса переработки этансодержащего газа в районе поселка Усть-Луга» и сопровождение при прохождении Главгосэкспертизы.

**ООО «РусХимАльянс»**  
**район поселка Усть-Луга**

2019 - 2020 г.

Разработка технического проекта и рабочей конструкторской документации факельной системы закрытого типа (термический окислитель) и изготовление системы автоматизации, поставка основного технологического оборудования термического окислителя.

**ООО «Ильский НПЗ»**  
**Краснодарский край**

## Реализованные проекты

2018 - 2019 г.

Разработка рабочей конструкторской документации и изготовление системы автоматизации факельной системы закрытого типа.

**ОАО «Славнефть-ЯНОС»**

**г. Ярославль**

2018 г.

Изготовление и поставка запасных частей (воздушные жалюзи с электроприводом, клапана, основные горелки) для факельной системы закрытого типа.

**ООО «Петролсиб»**

**Вологодская обл.**

2017 г.

Разработка технического проекта и выполнение рабочих чертежей на оголовки с подачей воздуха (3 шт.) дежурных горелок и панели управления розжигом факельной системы.

**ООО «Газпром»**

**КС «Портовая», Ленинградская обл.**

2017 г.

Изготовление и поставка трех теплообменных аппаратов мощностью - 2 аппарата по 3037 кВт, 1 аппарат - 412 кВт для Установки нагрева рабочего агента.

**РИТЭК-Самара**

**мест-е «Константиновка», Самарская обл.**

2017 г.

Изготовление и поставка теплообменного аппарата мощностью 345,8 кВт для Установки нагрева рабочего агента.

**Лукойл-Коми**

**мест-е «Рассихина», Респ. Коми**

## Менеджмент компании

**Руководители компании** – сертифицированные проектные менеджеры, кандидаты наук, имеющие опыт работы, как в российских, так и иностранных компаниях.



**Константин Митрофанов**  
Исполнительный директор

Президентская программа  
10+ лет в сфере инжиниринга в нефтегазовой отрасли



**Николай Назарук**  
Технический директор

Менеджер проектов, IPMA B  
100+ успешно реализованных проектов



**Ярослав Валеев**  
Директор по развитию

Кандидат химических наук  
14+ лет в нефтегазовой отрасли, включая инновац. технологии



**Алексей Сорокин**  
Директор по закупкам

Менеджер проектов, IPMA C  
10+ лет международных коммуникаций

620000 РФ, г. Екатеринбург, ул. Энгельса, 30а  
[www.sistemaf.ru](http://www.sistemaf.ru)  
[info@sistemaf.ru](mailto:info@sistemaf.ru)