

**АО «НЗНП»**

**2023**

**Наименование работ:**

Актуализация концепции развития производственных мощностей акционерного общества «Новошахтинский завод нефтепродуктов»

**Текущее состояние:**

**ООО «ЮНИКС»**

**2023**

**Наименование работ:**

Разработка базового проекта по технологии производства для подготовки Проектной и Рабочей Документации «Очистка сжиженных углеводородных газов. Секция 8300» в составе комплекса объектов: «Строительство комплекса установки замедленного коксования»

**Текущее состояние:**

**ООО «ЮНИКС»**

**2023**

**Наименование работ:**

Разработка базового проекта по технологии производства для подготовки Проектной и Рабочей Документации «Установка замедленного коксования. Секция 8100» в составе комплекса объектов: «Строительство комплекса установки замедленного коксования»

**Текущее состояние:**

**ООО «ЮНИКС»**

**2023**

**Наименование работ:**

Разработка базового проекта по технологии производства для подготовки Проектной и Рабочей Документации «Установка производства водорода. Секция 6100» в составе комплекса объектов: «Строительство комплекса депарафинизации дизельного топлива»

**Текущее состояние:**

**ООО «ЮНИКС»**

**2023**

**Наименование работ:**

Разработка базового проекта по технологии производства для подготовки Проектной и Рабочей Документации «Установка производства серы. Секции 7100, 7200, 7300, 7400, 7500, 7700» в составе комплекса объектов: «Строительство комплекса депарафинизации дизельного топлива»

**Текущее состояние:**

**ООО «ЮНИКС»**

**2023**

**Наименование работ:**

Разработка базового проекта по технологии производства для подготовки Проектной и Рабочей Документации «Установка депарафинизации дизельного топлива» в составе комплекса объектов: «Строительство комплекса депарафинизации дизельного топлива»

**Текущее состояние:**

**ПАО «Сургутнефтегаз»**

**2023**

**Наименование работ:**

Разработка документации на техническое перевооружение по объекту «Установки компримирования и переработки газа № 1, 2». Техническое перевооружение. Управление по переработке газа.

**Текущее состояние:**

**ПАО «Татнефть»**

**2023**

**Наименование работ:**

Установка газоочистки в составе блоков сероочистки и кристаллизации, объектов ОЗХ для объекта «Реконструкция установленных энергетических котлоагрегатов ТГМЕ-464 Нижнекамской ТЭЦ для сжигания нефтяного кокса в виде пыли с установки замедленного коксования ОАО «ТАНЕКО»

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2023**

**Наименование работ:**

Разработка документации по теме: «Цех № 2. Битумная установка 19/10. Техническое перевооружение с частичной заменой оборудования»

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2023**

**Наименование работ:**

Техническое перевооружение с частичной заменой оборудования. ЛЧ-35-11/1000.

**Текущее состояние:**

**ООО «НОВАТЭК-Усть-Луга»**

**2023**

**Наименование работ:**

Выполнение проектных и изыскательских работ Комплекса Гидрокрекинга (-4 этапы)

**Текущее состояние:**

**АО «Газпромнефть - ОНПЗ»**

**2023**

**Наименование работ:**

Выполнение ТЭО проекта «Комплекс нефтехимии» (завершающий этап)

**Текущее состояние:**

**АО "НЗНП"**

**2022**

**Наименование работ:**

Актуализация концепции развития производственных мощностей АО "Новошахтинский завод нефтепродуктов".

**Текущее состояние:**

**АО «ТАНЕКО»**

**2022**

**Наименование работ:**

Разработка рабочей и проектной документации объекта  
Комбинированная установка ароматики – тит. 1011 с  
объектами ОЗХ. Комплекс нефтеперерабатывающих и  
нефтехимических заводов АО «ТАНЕКО».

**Текущее состояние:**

**АО "НЗНП"**

**2022**

**Наименование работ:**

Актуализация концепции развития производственных  
мощностей АО "Новошахтинский завод нефтепродуктов".

**Текущее состояние:**

**CHINA NATIONAL CHEMICAL ENGINEERING &  
CONSTRUCTION CORPORATION SEVEN, LTD. (LLC  
CC7)**

**2022**

**Наименование работ:**

Разработка рабочей документации по объекту: " Объекты  
общезаводского хозяйства в составе объекта проектирования  
"Газохимический комплекс в составе комплекса переработки  
этансодержащего газа".

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2022**

**Наименование работ:**

Техническое перевооружение с частичной заменой оборудования установки ЛЧ-35-11/1000

**Текущее состояние:**

**ООО «НОВАТЭК-Усть-Луга»**

**2022**

**Наименование работ:**

Разработка проектной документации для объектов строительства в составе "Комплекса гидрокрекинга".

**Текущее состояние:**

**ООО "ЮНИКС"**

**2022**

**Наименование работ:**

Разработка проектной и рабочей документации "Установка замедленного коксования. Блок подготовки сырья и объекты ОЗХ" на Яйском НПЗ - филиале АО "НефтеХимСервис".

Проектно-изыскательские работы по разработке проектной и рабочей документации, инженерных изысканий комплекса объектов "Строительство комплекса депарафинизации дизельного топлива" на Яйском НПЗ - филиале АО "НефтеХимСервис" оказание услуг по подготовке тендеров на закупку оборудования.

Выполнение проектно-изыскательских работ по разработке проектной и рабочей документации, инженерных изысканий и иных работ комплекса объектов: "Строительство комплекса установки замедленного коксования", оказание услуг по подготовке тендеров на закупку оборудования.

Разработка Базового проекта по технологии производства "Установка депарафинизации дизельного топлива".

Разработка Базового проекта по технологии производства "Установка производства серы".

Разработка Базового проекта по технологии производства "Установка производства водорода".

Разработка Базового проекта по технологии производства "Установка замедленного коксования".

Разработка Базового проекта по технологии производства "Очистка сжиженных углеводородных газов".

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2022**

**Наименование работ:**

Цех № 47. Товарно-сырьевое производство. Строительство надземного нефтепровода парков сырой нефти.

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2022**

**Наименование работ:**

Техническое перевооружение цеха № 4 с ликвидацией установки Л-35-11/600 и промпарка установки Л-35-11/600.

**Текущее состояние:**

**ПАО «Татнефть»**

**2022**

**Наименование работ:**

Разработка рабочей и проектной документации объекта Комбинированная установка ароматики – тит. 1011 с объектами ОЗХ. Комплекс нефтеперерабатывающих и нефтехимических заводов АО «ТАНЕКО».

**Текущее состояние:**

**АО «НефтеХимСервис»**

**2021**

**Наименование работ:**

Комбинированная установка переработки прямогонных бензиновых фракций УК-1

**Текущее состояние:**



**CHINA NATIONAL CHEMICAL ENGINEERING &  
CONSTRUCTION CORPORATION SEVEN, LTD. (ООО  
СС7)**

**2021**

**Наименование работ:**

Разработка ключевых разделов FEED для объектов общезаводского хозяйства в составе объекта проектирования "Газохимический комплекс в составе комплекса переработки этансодержащего газа".

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2021**

**Наименование работ:**

Техническое перевооружение цеха № 4 с ликвидацией установки Л-35-11/300 и промпарка установки Л-35-11/300.

Разработка технико-экономического расчета: "Цех №7.

Установка изомеризации.

Технико-экономический расчет. Монтаж блока абсорбции хлористого водорода из потока неочищенного УВГ

стабилизации изомеризата с целью возврата

абсорбированного хлора в реакционную секцию".

**Текущее состояние:**

**CHINA NATIONAL CHEMICAL ENGINEERING &  
CONSTRUCTION CORPORATION SEVEN, LTD. (OOO  
CC7)**

**2021**

**Наименование работ:**

Проектная документация Строительство «Газохимический комплекс в составе Комплекса переработки этансодержащего газа»:

- Комплекс установок пиролиза;
- Комплекс установок полимеризации этилена и производства линейных альфаолефинов;
- Объекты ОЗХ.

**Текущее состояние:**

**АО «НХС»**

**2021**

**Наименование работ:**

Разработка проектной и рабочей документации, техническое сопровождение заказа по объекту «Комплекс объектов по переработке дополнительного количества мазута и бензиновой фракции»

**Текущее состояние:**

**ООО «КНГК-ИНПЗ»**

**2021**

**Наименование работ:**

Проведение технического аудита по Проекту «Модернизация ООО "КНГК-ИНПЗ"», включающего подключение завода к магистральным трубопроводам ПАО "Транснефть", реконструкцию ПСП (приемно-сдаточного пункта), строительства железнодорожной эстакады, резервуарного парка № 6, установки ЭЛОУ-АТ-6, КПААУ (комплекса производства автобензинов и ароматических углеводородов), производительностью 1 520 тыс. т/год.

**Текущее состояние:**

**ООО «Нефтемашстрой»**

**2021**

**Наименование работ:**

Разработка технического проекта печей П-101, П-102, П-103 установки гидроочистки нефти АО "НЗНП"

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2020**

**Наименование работ:**

Разработка документации по теме: «Цех № 4. Установка ЛЧ-35-11/600. Техническое перевооружение с частичной заменой оборудования».

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2020**

**Наименование работ:**

Рабочая документация по объекту «Комплекс насосных бензинов и дизельного топлива об. 910-135/1,2» ООО «КИНЕФ» и оказание услуг по подготовке тендеров на закупку оборудования.

**Текущее состояние:**

**ООО «Воронеж-Аква»**

**2020**

**Наименование работ:**

Разработка проектной документации на строительство комплексных очистных сооружений, технологическое подключение к коммуникациям для Новошахтинского завода нефтепродуктов.

**Текущее состояние:**

**ООО «ОМЗ ДЭЛИМ»**

**2020**

**Наименование работ:**

Разработка рабочей документации по объекту: «Комплекс глубокой переработки нефти (КГПН)» АО "Газпромнефть-ОНПЗ".

**Текущее состояние:**

**АО «НЗНП»**

**2020**

**Наименование работ:**

Разработка концепции развития производственных мощностей открытого акционерного общества "Новошахтинский завод нефтепродуктов".

**Текущее состояние:**

**ООО «МТ Россия»**

**2020**

**Наименование работ:**

«Установка замедленного коксования (УЗК) на Омском НПЗ АО «Газпромнефть Омский НПЗ».  
Рабочая документация.

**Текущее состояние:**

**ООО «ОМЗ-ДЭЛИМ»**

**2020**

**Наименование работ:**

Комбинированная установка гидрокрекинга.  
Производительность по сырью – 2 млн. тонн в год:  
-Секции 100-40- Гидрокрекинг.  
-тит.8205 Третья нитка Установки производства серы  
Рабочая документация

**Текущее состояние:**

**АО «ТАИФ-НК»**

**2020**

**Наименование работ:**

Проектно-изыскательские работы с проведением государственной экспертизы проектной документации и государственной экологической экспертизы проекта по объекту: «Строительство новой печи для нагрева вакуумного газойля в цехе № 01 КГПТО».

**Текущее состояние:**

**ПАО Татнефть им. В.Д.Шашина**

**2019**

**Наименование работ:**

Комплекс нефтеперерабатывающих и нефтехимических заводов. Объекты, предназначенные для получения автомобильных бензинов и индивидуальных ароматических углеводородов"

**Текущее состояние:**

**АО «НефтеХимСервис»**

**2019**

**Наименование работ:**

Разработка проектной и рабочей документации по теме: «Комплекс комбинированной установки по переработке прямогонных бензиновых фракций УК-1 и объекты ОЗХ в составе ЯНПЗ».

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2019**

**Наименование работ:**

Разработка документации по теме: «Цех № 7. Техническое перевооружение комплекса производства высокооктановых компонентов бензина ООО «КИНЕФ».

**Текущее состояние:**

**ООО «Ильский НПЗ»**

**2019**

**Наименование работ:**

Проектирование объекта: «ООО «Ильский НПЗ» Комплекс производства автобензинов и ароматических углеводородов». Разработка Проектной документации.

**Текущее состояние:**

**ООО «АНГК»**

**2019**

**Наименование работ:**

Проведение обследования и разработка технико-экономического обоснования реконструкции «Нефтеперерабатывающей установки ЭЛОУ-АТ-800», разработка рабочей и проектной документации по Техническому перевооружению (реконструкция) с целью повышения производительности объекта: V пусковой комплекс «Анжерского НПЗ».

Нефтеперерабатывающая установка ЭЛОУ-АТ мощностью 800 тыс. тонн нефти в год.

**Текущее состояние:**

**ООО «НПЗ Северный Кузбасс»**

**2019**

**Наименование работ:**

Комплекс объектов по перекачке мазута и бензиновой фракции с ООО "НПЗ «Северный Кузбасс» до ЯНПЗ - филиала АО «НХС».

**Текущее состояние:**

**АО «Газпромнефть - ОНПЗ»**

**2019**

**Наименование работ:**

Технико-экономическое обоснование инвестиций Объекта "Реконструкция КПА АО «Газпромнефть - ОНПЗ».

**Текущее состояние:**

**ПАО «Сургутнефтегаз»**

**2018**

**Наименование работ:**

Разработка технико-экономического расчета строительства Комплекса производства метилтретбутилового эфира (МТБЭ) на территории ПАО «Сургутнефтегаз».

**Текущее состояние:**



**ООО «КИНЕФ»**

**2018**

**Наименование работ:**

Разработка рабочей документации по техперевооружению установки Л -24-10/2000, с частичной заменой оборудования, в т.ч. Замена компрессоров ПК-1, 2.

Разработка рабочей документации блока очистки сжиженных углеводородных газов.

**Текущее состояние:**

**ООО «ИНКО-ТЭК»**

**2018**

**Наименование работ:**

Разработка проектной документации объекта: установка Каталитический риформинг. (титул 1011, секции 2102, 2152) «Комплекс нефтеперерабатывающих и нефтехимических заводов» с увеличенным объемом переработки углеводородного сырья в г.Нижнекамск.

**Текущее состояние:**

## **ПАО «Татнефть» им. В.Д. Шашина**

# **2018**

### **Наименование работ:**

Разработка проектной и рабочей документации Комплекса получения ароматики ПАО «Татнефть».

Разработка рабочей документации Комплекса в составе:

- Секция 2000 – Межсекционные связи,
- Секция 2100 - Каталитический риформинг,
- Секция 2150 - Непрерывная регенерация катализатора,
- Секция 2200 - Фракционирование ксилолов,
- Секция 2500 - Экстрактивная дистилляция сульфоланом,
- Секция 2600 - Парекс,
- Секция 2700 - Изомар,
- Секция 2800 - Таторей,
- Секция 2900 - Фракционирование бензола и толуола.
- РТП 124/39,
- РТП 124/40,
- РТП 124/41 с контроллерной 091/6
- Контроллерная 091/4,
- Контроллерная 091/5.

### **Текущее состояние:**

## **АО «ПГК»**

# **2018**

### **Наименование работ:**

Разработка технико-экономического расчета реконструкции Промывочно-пропарочной станции Сызрань-1 АО «Первая грузовая компания».

### **Текущее состояние:**

**ПАО «Самаранефтехимпроект»**

**2018**

**Наименование работ:**

Разработка проектной документации строительства нового НПЗ.

Разработка рабочей документации для строительства комбинированной установки № 4 (производство высокооктановых компонентов автобензинов) мощностью 3,6 млн. т./год по сырью секции 6000. в составе:

- С.4200 -КЦА
- С.6000 – гидроочистка бензиновых фракций
- С.8000 – изомеризация
- С.9000, 9100 – риформинг с НРК.

Оказание услуг по техническому сопровождению комплектации технологического и вспомогательного оборудования, арматуры и материалов.

**Текущее состояние:**

**УОР**

**2018**

**Наименование работ:**

Разработка рабочей документации по объекту «Модульная секция НРК и трубопроводы катализатора и зоны восстановления на УК-1 ЯНПЗ».

**Текущее состояние:**

**ООО «Славянск ЭКО»**

**2018**

**Наименование работ:**

Разработка технико-экономического обоснования объекта ООО «Славянск ЭКО». Комплекс переработки нефти.

**Текущее состояние:**

**АО «НефтеХимСервис»**

**2017**

**Наименование работ:**

Реконструкция существующей установки ЭЛОУ-АВТ,  
строительство вакуумного блока

**Текущее состояние:**

**ООО КИНЕФ**

**2017**

**Наименование работ:**

Установки ЭЛОУ-АВТ-6

**Текущее состояние:**

**ООО КИНЕФ**

**2017**

**Наименование работ:**

Установка Парекс-2

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2017**

**Наименование работ:**

Техническое перевооружение с частичной заменой  
оборудования комплекса установки первичной атмосферной  
переработки нефти с обессоливанием сырья - ЭЛОУ-АТ-6. Цех  
№1. Этап I

**Текущее состояние:**

**ПАО «Татнефть им. В.Д.Шашина»**

**2017**

**Наименование работ:**

Разработка проектной документации - Этап строительства  
1.2 Гидроочистка нефти (тит.007, сек.1300). Короткая схема.

**Текущее состояние:**

**АО «НефтеХимСервис»**

**2017**

**Наименование работ:**

Проектная документация по теме: «Реконструкция объектов  
установки ЭЛОУ-АВТ ЯНПЗ».

Рабочая документация по теме: «Реконструкция объектов  
установки ЭЛОУ-АВТ ЯНПЗ».

**Текущее состояние:**

**Наименование работ:**

Разработка проектной и рабочей документации для комплекса переработки нефти мощностью 2 млн. тонн/год на ООО «НПЗ Северный Кузбасс».

Разработка проектной и рабочей документации объекта 140-10 «Комбинированная установка ЛК-2»: - С.100 - ЭЛОУ-АТ, - С.200 - Гидроочистка бензина, включая ректификацию гидрогенизата, - С.300 - Риформинг, - С.400 - Изомеризация, - С.500 - Гидроочистка дизельного топлива, - С.600 - Производство элементарной серы, включая отпарку кислых стоков, регенерацию МДЭА.

Разработка проектной и рабочей документации объекта 430-10 «Комбинированная установка ЛК-1М»: - С.710 - Каталитический крекинг мазута, - С.720 - Гидроочистка бензина каткрекинга, - С.730 - Очистка и демеркаптанизация СУГ.

Выполнена предпроектная проработка с определением полного состава Комплекса, включая объекты ОЗХ.

Разработана проектная документация секции 100 (ЭЛОУ-АТ).

Получено положительное заключение ГГЭ.

Закончена разработка заказной технической документации, технических проектов и рабочей документации секции 100 (ЭЛОУ-АТ).

Закончена разработка технологических и компоновочных решений, заказной технической документации на технологическое оборудование и оборудование КИП секций 200, 500, 600.

Проект остановлен в 2016.

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2016**

**Наименование работ:**

Разработка технико-экономического расчета (ТЭР) строительства комбинированной автоматизированной установки тактового налива ароматических углеводородов в железнодорожные цистерны, танк-контейнеры и автоцистерны (об.910-70/2) на территории ООО «КИНЕФ».

Проектная документация по объекту «Комплекс насосных бензинов и дизельного топлива об. 910-135/1,2» ООО «КИНЕФ».

1 и 2 этапы строительства

3 и 4 этапы строительства

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2016**

**Наименование работ:**

Техническое перевооружение с частичной заменой оборудования установки ЭЛОУ-АВТ-6.

Техническое перевооружение объектов Комплекса глубокой переработки нефти ООО «КИНЕФ».

Разработка Технико-экономического обоснования строительства Комплекса установки изомеризации ООО «КИНЕФ».

**Текущее состояние:**

**ПАО «Сургутнефтегаз»**

**2016**

**Наименование работ:**

Адсорбер для осушки газа.

Установка переработки газа №2, Сургутский район, Западно-Сургутское месторождение (капитальный ремонт, инв.№10554640).

**Текущее состояние:**

**АО «Ачинский НПЗ ВНК»**

**2016**

**Наименование работ:**

Проектная и рабочая документация газофракционирующей секции (ГФС) установки ЛК-6Ус для АО «АНПЗ ВНК» по объекту: «Установка ЛК-6Ус. Восстановление»

**Текущее состояние:**

**Рязанский НПЗ**

**2015**

**Наименование работ:**

Установка изомеризации

**Текущее состояние:**



**ООО «КИНЕФ»**

**2015**

**Наименование работ:**

Техническое перевооружение комплекса установки производства жидких парафинов – ПАРЕКС-2 с внедрением РСУ и заменой средств КИПиА.

Здание операторной в составе установки производства жидких парафинов - ПАРЕКС-2. ООО «КИНЕФ», Цех № 9, установка Парекс №2.

Рабочая документация для реконструкции Комплекса установки гидроочистки дизельного топлива и керосина Л-24/6 на ООО «КИНЕФ» и оказание услуг по комплектной поставке оборудования и материалов.

Техническое перевооружение с частичной заменой оборудования. Цех №4. Установка ЛЧ-35-11/600.

Техническое перевооружение с частичной заменой оборудования установки Л-24-10/2000.

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2014**

**Наименование работ:**

Установка гидродепарафинизации смеси атмосферного газойля с бензином висбрекинга (Л-24-10/2000)

**Текущее состояние:**

**ООО «Ноосфера»**

**2014**

**Наименование работ:**

Проектная документация 4-го пускового комплекса переработки нефти мощностью 2 млн. тонн в год на ООО Нефтеперерабатывающий завод Северный Кузбасс.

**Текущее состояние:**

**ООО «Ильский НПЗ»**

**2014**

**Наименование работ:**

«Реконструкция Ильского НПЗ. Комплекс глубокой переработки нефти на ООО «Ильский НПЗ»  
Проектная документация: -Комбинированной установки ЛК-2Д; -Комбинированной установки производства серы.

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2013**

**Наименование работ:**

Комплекс глубокой переработки нефти (ГПН)

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2013**

**Наименование работ:**

Разработка рабочей документации по реконструкции сетей и коммуникаций ООО «КИНЕФ» для подключения нового комплекса.

Оказание услуг по комплектации оборудования.

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2013**

**Наименование работ:**

Разработка проектной и рабочей документации для строительства комплекса по производству высокооктановых компонентов бензина мощностью 2,3 млн. т./год по перерабатываемому сырью.

Разработка проектной документации.

Разработка рабочей документации для строительства комбинированной установки ЛК-2Б.

**Текущее состояние:**

**АО «Рязанская НПК»**

**2013**

**Наименование работ:**

Проектная и Рабочая документация комплекса установки низкотемпературной изомеризации Изомалк-2-ЛИН-800 мощностью 800 тыс.тонн/год по сырью.

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2012**

**Наименование работ:**

Проектная документация реконструкции комплекса установки гидроочистки дизельного топлива и керосина Л-24/6 и оказание услуг по комплектной поставке оборудования и материалов.

Разработка технико-экономического расчета (ТЭР) замены реакторов на установках ЛГ-24/7 (II поток) и ЛЧ-24-9/2000 с целью снижения остаточной серы в дизельном топливе, выпускаемом на данных установках.

ТЭР реконструкции комплекса установки ЛГ-35-8/300Б.

**Текущее состояние:**

**ООО «Ноосфера»**

**2012**

**Наименование работ:**

Выполнение технико-экономического сравнительного анализа процессов кат. крекинга мазута и процесс гидрокрекинга мазута для Комплекса переработки нефти мощностью 2000 тыс. т./год на НПЗ «Северный Кузбасс»

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2011**

**Наименование работ:**

Разработка стадии «Проект» и «Рабочая документация» завода глубокой переработки нефти, включая комплекс гидрокрекинга, в составе:

- 1) Комбинированная установка глубокой переработки мазута С.1000 – вакуумная перегонка прямогонного мазута (производительность 4,86 млн.т/год); С.2000 – гидрокрекинг ВТО (производительность 2,93 млн.т/год) С.3000 – висбрекинг гудрона (производительность 1,92 млн.т/год); С.4000 – производство водорода (производительность 155 тыс. нм куб./час); С.4200 – концентрирование водорода (КЦА) (производительность 35 тыс.нм куб./час); С.5100 – очистка сточных вод (производительность 275 тыс.т/год); С.5200 – отпарка кислых стоков (производительность 369 тыс.т/год).
- 2) Установка производства элементарной серы с узлом регенерации насыщенного раствора ДЭА.

Проектная и Рабочая документация объектов комплекса установки тактового налива светлых нефтепродуктов в железнодорожные цистерны

**Текущее состояние:**

**ООО «РН-Приморский НПЗ»**

**2011**

**Наименование работ:**

Декларация о намерениях инвестирования в строительство Приморского НПЗ (г. Находка) мощностью 10 млн.т. в год по перерабатываемой нефти.

**Текущее состояние:**

**ООО «Си Би энд Ай Луммус»**

**2011**

**Наименование работ:**

Проект и Рабочая документация комплекса гидрокрекинга завода глубокой переработки нефти в составе ООО «КИНЕФ» в составе:

С.1000 – вакуумная перегонка прямогонного мазута (производительность 4860000 тонн/год); С.2000 – установка гидрокрекинга фирмы «Шеврон» (производительность 2930000 тонн/год); С.3000 – установка висбрекинга гудрона с сокинкамерой фирмы «Шелл» (производительность 1920000 тонн/год); С.4000 – установка производства водорода (производительность 153,6 нм куб./час); С.4200 – установка очистки водородосодержащего газа (производительность 4,33 тыс.нм куб./час); С.5100 – установка очистки сточных вод (производительность 275000 тонн/год); С.5200 – стриппинг-колонна сернистой воды (производительность 369000 тонн/год); С.5500 – установка регенерации аминов (производительность по водороду 56000 тонн/год).

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2010**

**Наименование работ:**

Блок экстрактивной дистилляции ароматических углеводородов по технологии GTC

**Текущее состояние:**

**ООО «РН -Комсомольский НПЗ»**

**2010**

**Наименование работ:**

Разработка технико-экономического расчёта «Увеличение мощности блока гидроочистки установки каталитического риформинга Л-35-11/450К», по объекту «Реконструкция установки каталитического риформинга инв.№ 100027769»

**Текущее состояние:**

**ООО «РН-Туапсинский НПЗ»**

**2010**

**Наименование работ:**

Разработка стадии «Проектная документация» нового нефтеперерабатывающего завода мощностью 12 млн.т/г на территории ООО «РН-Туапсинский НПЗ» в составе комбинированных установок, включая технологические секции:  
С.3000 – гидрокрекинг и гидроочистка дизельного топлива;  
С.4100 – производство водорода; С.4200 – КЦА; С 5000 – замедленное коксование; С.6000 – гидроочистка; С.7100 – производство серы; С.8000 – изомеризация; С.9000, 9100 – риформинг и объекты ОЗХ.

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2010**

**Наименование работ:**

Разработка проектной и рабочей документации установки гидродепарафинизации смеси атмосферного газойля с бензином висбрекинга Установка Л-24-10/2000.

**Текущее состояние:**

**ООО "Газпром переработка" Сургутский ЗСК**

**2009**

**Наименование работ:**

Оказание услуг по анализу работы оборудования установки моторных топлив (УМТ) Сургутского ЗСК при прогнозных составах сырья, определению максимальной производительности и предельно допустимого содержания тяжелых остаточных фракций в сырье установки.

**Текущее состояние:**

**ООО «РН-Туапсинский НПЗ»**

**2009**

**Наименование работ:**

Разработка стадии «Проектная документация» пускового комплекса ЭЛОУ-АВТ-12 секций 1000 и 2000 объекта 110-10 мощностью 12 млн. т/г в составе ООО «РН- Туапсинский НПЗ».

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2009**

**Наименование работ:**

Рабочий проект строительства блока экстрактивной дистилляции установки выделения суммарных ксилолов.

**Текущее состояние:**



**АО «Ачинский НПЗ»**

**2008**

**Наименование работ:**

Разработка базового проекта перевода секции 300/1 установки ЛК-6Ус мощностью 2000 т/год на процесс депарафинизации дизельного топлива совместно с процессом гидроочистки.

**Текущее состояние:**

**ООО «РН-Туапсинский НПЗ»**

**2008**

**Наименование работ:**

Базовый проект секции 6000 – гидроочистка бензиновой фракции с блоком подготовки сырья изомеризации и риформинга.

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2008**

**Наименование работ:**

ТЭО строительства комплекса по увеличению мощности до 21 млн. т/год нефти с углублением переработки на базе установки каталитического крекинга.

**Текущее состояние:**

**АО «Ачинский НПЗ»**

**2007**

**Наименование работ:**

Установка изомеризации

**Текущее состояние:**

**АО «Ачинский НПЗ»**

**2007**

**Наименование работ:**

Разработка технико-экономического расчета модернизации  
АО «АНПЗ ВНК» на производительность 9 млн.тонн/год по  
нефти

**Текущее состояние:**

**АО «Ачинский НПЗ»**

**2007**

**Наименование работ:**

Рабочая документация установки изомеризации для блока:  
- деизопентанизации 232,5 тыс. т/г;  
- для блока предварительной гидроочистки 203,2 тыс. т/г;  
- для блока изомеризации «Пенекс» 238 тыс. т/г.

**Текущее состояние:**

**АО «Ачинский НПЗ»**

**2007**

**Наименование работ:**

Разработка базового проекта установки отпарки кислых  
стоков на ОАО «АНПЗ ВНК», 412 тыс.т/год

**Текущее состояние:**

**ООО «РН-Туапсинский НПЗ»**

**2007**

**Наименование работ:**

Базовый проект по установке ЭЛОУ-АВТ-12 в составе нового НПЗ ПАО «НК «Роснефть» мощностью 12 млн./т в год на площадке ООО «РН-Туапсинского НПЗ»

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2006**

**Наименование работ:**

Перевод установки «Парекс-1» на АСУТП.  
Рабочий проект по частичной замене оборудования полевого КИП и АСУТП установки Л-24/6

**Текущее состояние:**

**АО «Ачинский НПЗ»**

**2006**

**Наименование работ:**

Перевод с.100 ЭЛОУ-АТ установки ЛК-6Ус на распределенную систему управления с заменой полевого КИП

**Текущее состояние:**

**ООО «Лукойл-Нижегород-нефтеоргсинтез»**

**2006**

**Наименование работ:**

Реконструкция установки Л-35/5 под процесс «ПАРИЗОМ»

**Текущее состояние:**

**ООО «ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез»**

**2005**

**Наименование работ:**

Л-35/5

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2005**

**Наименование работ:**

Перевод установки риформинга на процесс изомеризации

Л-35-11/300

**Текущее состояние:**

**ОАО «РН-Пурнефтепереработка»**

**2005**

**Наименование работ:**

ЛП-35-11/40

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2005**

**Наименование работ:**

Технико-экономический расчет (ТЭР) целесообразности модернизации установки Л-35-11/300.

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2005**

**Наименование работ:**

Рабочий проект реконструкции установки ЛГ-24/7 с заменой оборудования и переводом на АСУТП с заменой полевого КИПа.

**Текущее состояние:**

**ПАО «Саратовский НПЗ»**

**2005**

**Наименование работ:**

Технико-экономическое обоснование (ТЭО) реконструкции установки Л-24-6

**Текущее состояние:**

**ООО «РН -Комсомольский НПЗ»**

**2004**

**Наименование работ:**

Научно-исследовательский экономический укрупненный маркетинговый анализ и предпроектная проработка концепции реконструкции завода, направленный на повышение эффективности использования нефтесырья.

**Текущее состояние:**

**ПАО «Самаранефтехим-проект»**

**2004**

**Наименование работ:**

Установка изомеризации с предварительной гидроочисткой  
ЛСИ-200, перевод на новый катализатор «Хайзопар» АО  
«Новокуйбышевский НПЗ».

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2004**

**Наименование работ:**

Инвестиционная программа реконструкции и развития ООО  
«КИНЕФ» до 2015 года.

Проработка вариантов реконструкции установки  
выделения суммарных ксилолов.

**Текущее состояние:**

**ООО "Газпром переработка" Сургутский ЗСК**

**2004**

**Наименование работ:**

Проект реконструкции печи риформинга П-102 установки  
ЛКС-35-64

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2003**

**Наименование работ:**

Рабочий проект реконструкции ГФУ с переводом на АСУТП.

**Текущее состояние:**

**АО «Ачинский НПЗ»**

**2003**

**Наименование работ:**

Реконструкция с.300-1 под легкий гидрокрекинг установки ЛК-6Ус

**Текущее состояние:**

**ООО «КИНЕФ»**

**2003**

**Наименование работ:**

Рабочий проект комплекса объектов и сооружений автоматического налива нефти и мазута в железнодорожные цистерны.

**Текущее состояние:**

**Рязанский НПЗ**

**2001**

**Наименование работ:**

Установка изомеризации

**Текущее состояние:**

**АО «Новокуйбышевский НПЗ»**

**2001**

**Наименование работ:**

Установка изомеризации

**Текущее состояние:**

**Комсомольский НПЗ**

**2001**

**Наименование работ:**

Установка каталитического риформинга мощностью 450  
тыс.т/год

**Текущее состояние:**

**АО «Новокуйбышевский НПЗ»**

**2001**

**Наименование работ:**

Установка изомеризации

**Текущее состояние:**

**АО «Мажейкю нефта»**

**2001**

**Наименование работ:**

Установка ЛК-6У (реконструкция секции 300-1 под процесс  
гидродепарафинизации)

**Текущее состояние:**



**ООО «РН -Комсомольский НПЗ»**

**2001**

**Наименование работ:**

Рабочий проект установки каталитического риформинга бензиновой фракции с предварительной гидроочисткой Л-35-11/450К

- 560 тыс.т/г. гидроочистка;

- 450 т./г. риформинг

**Текущее состояние:**

**АО «Нафтан»**

**2001**

**Наименование работ:**

Установка АВТ-1 (реконструкция под процесс висбрекинг, реконструкция под термокрекинг).

**Текущее состояние:**

**ООО «РН-Туапсинский НПЗ»**

**2001**

**Наименование работ:**

Рабочий проект блока стабилизации установки каталитического риформинга

**Текущее состояние:**

**ПАО «Самаранефтехим-проект»**

**2001**

**Наименование работ:**

Рабочий проект реконструкции установки Л-24-6/1 под процесс легкого гидрокрекинга, АСУПТ АО «Куйбышевский НПЗ»

**Текущее состояние:**

**АО «РНПК»**

**2001**

**Наименование работ:**

Установка деалкилирования под процесс среднетемпературной изомеризации (реконструкция).  
Рабочий проект блока гидроочистки сырья для процесса изомеризации.

**Текущее состояние:**

**Шымкентский НПЗ**

**2000**

**Наименование работ:**

Реконструкция с.200 Установки ЛК-6У

**Текущее состояние:**

**АО «Клайпедос Нафта»**

**2000**

**Наименование работ:**

Рабочий проект модернизации сливо-наливной эстакады темных нефтепродуктов 7200 тыс. т/год.

**Текущее состояние:**

**Ферганский НПЗ**

**2000**

**Наименование работ:**

Установка каталитического риформинга Л-35-11/300 и ЛЧ-35-11/600 (техпереворужение и модернизация)

**Текущее состояние:**

**ПАО «ПО Роснефть-Пурнефтегаз»**

**2000**

**Наименование работ:**

Установка каталитического риформинга с предварительной гидроочисткой

**Текущее состояние:**

**Сургутский ЗСК**

**1999**

**Наименование работ:**

ЛКС 35-64

**Текущее состояние:**

**Горькнефтеоргсинтез**

**1998**

**Наименование работ:**

ЛФ 35-21/1000

**Текущее состояние:**

**Новополоцкий НПЗ**

**1996**

**Наименование работ:**

Установка dealкилирования толуола «Детол»

**Текущее состояние:**

**Мозырский НПЗ**

**1996**

**Наименование работ:**

Установка dealкилирования толуола «Детол»

**Текущее состояние:**

**Рязанский НПЗ**

**1996**

**Наименование работ:**

Установка dealкилирования толуола «Детол»

**Текущее состояние:**

**Киришинефтеоргсинтез**

**1996**

**Наименование работ:**

Завод по производству линейного алкилбензола ЛАБ/ЛАБС

**Текущее состояние:**

**Орскнефтеоргсинтез**

**1995**

**Наименование работ:**

ЛЧ 24-2000/85

**Текущее состояние:**

**Одесский НПЗ**

**1994**

**Наименование работ:**

Установка гидроочистки керосина и дизельного топлива с  
производством серы

**Текущее состояние:**

**Чарджоуский НПЗ**

**1990**

**Наименование работ:**

ЛЧ 35-11/1000

**Текущее состояние:**

**Дрогобычский НПЗ**

**1989**

**Наименование работ:**

ЛЧ 24-2000

**Текущее состояние:**

**Киришинефтеоргсинтез**

**1989**

**Наименование работ:**

ЛЧ 24-2000

**Текущее состояние:**

**Московский НПЗ**

**1986**

**Наименование работ:**

ЛЧ 35-11/1000

**Текущее состояние:**

**Лисичанский НПЗ**

**1986**

**Наименование работ:**

ЛЧ 24-2000

**Текущее состояние:**

**Чимкентский НПЗ**

**1985**

**Наименование работ:**

ЛК-6У, ЛК-6УС

**Текущее состояние:**

**Лисичанский НПЗ**

**1985**

**Наименование работ:**

ЛЧ 35-11/1000

**Текущее состояние:**

**Мажейкский НПЗ**

**1984**

**Наименование работ:**

ЛК-6У, ЛК-6УС

**Текущее состояние:**

**Киришинефтеоргсинтез**

**1984**

**Наименование работ:**

Установка получения суммарных ксилолов

**Текущее состояние:**

**Грозненский НПЗ**

**1984**

**Наименование работ:**

ЛЧ 24-2000

**Текущее состояние:**

**Уфимский НПЗ**

**1983**

**Наименование работ:**

Комплекс производства ароматики

**Текущее состояние:**

**Омскнефтеоргсинтез**

**1983**

**Наименование работ:**

Комплекс производства ароматики

**Текущее состояние:**

**Ачинский НПЗ**

**1983**

**Наименование работ:**

ЛК-6У, ЛК-6УС

**Текущее состояние:**

**НПЗ в г. Скопье**

**1982**

**Наименование работ:**

Изомеризация 132 тыс. т/год

**Текущее состояние:**



**НПЗ в г. Скопье**

**1982**

**Наименование работ:**

Гидроочистка дизтоплива 920 тыс. т/год

**Текущее состояние:**

**НПЗ в г. Скопье**

**1982**

**Наименование работ:**

Риформинг 460 тыс. т/год

**Текущее состояние:**

**НПЗ в г. Скопье**

**1982**

**Наименование работ:**

Гидроочистка бензина 700 тыс. т/год

**Текущее состояние:**

**НПЗ в г. Скопье**

**1982**

**Наименование работ:**

Первичная перегонка 3000 тыс. т/год

**Текущее состояние:**

**Московский НПЗ**

**1981**

**Наименование работ:**

ЛЧ 24-2000

**Текущее состояние:**

**Киришинефтеоргсинтез**

**1981**

**Наименование работ:**

ЛЧ 35-11/1000

**Текущее состояние:**

**Дунайский НПЗ в городе Сазхаломбатта**

**1980**

**Наименование работ:**

Изомеризация 150 тыс. т/год

**Текущее состояние:**

**Мажейкский НПЗ**

**1980**

**Наименование работ:**

ЛК-6У, ЛК-6УС

**Текущее состояние:**

**Ново-Бакинский НПЗ**

**1980**

**Наименование работ:**

ЛФ 35-11/1000

**Текущее состояние:**

**Куйбышевский НПЗ**

**1980**

**Наименование работ:**

Л 35-11/1000

**Текущее состояние:**

**Омскнефтеоргсинтез**

**1980**

**Наименование работ:**

Л 24-9х2РТ

**Текущее состояние:**

**Лисичанский НПЗ**

**1980**

**Наименование работ:**

Л 35-11/1000

**Текущее состояние:**

**Полоцкнефтеоргсинтез**

**1979**

**Наименование работ:**

Л 24-9РТ

**Текущее состояние:**

**Павлодарский НПЗ**

**1978**

**Наименование работ:**

ЛК-6У, ЛК-6УС

**Текущее состояние:**

**Мозырский НПЗ**

**1978**

**Наименование работ:**

ЛК-6У, ЛК-6УС

**Текущее состояние:**

**Кременчугский НПЗ**

**1978**

**Наименование работ:**

ЛК-6У, ЛК-6УС

**Текущее состояние:**

**Ферганский НПЗ**

**1978**

**Наименование работ:**

ЛЧ 35-11/600

**Текущее состояние:**

**Сызранский НПЗ**

**1978**

**Наименование работ:**

ЛЧ 35-11/600

**Текущее состояние:**

**Салаватнефтеоргсинтез**

**1978**

**Наименование работ:**

Л 35-11/1000

**Текущее состояние:**

**Пермнефтеоргсинтез**

**1978**

**Наименование работ:**

Л 24-9

**Текущее состояние:**

**Ангарский НХК**

**1978**

**Наименование работ:**

Л 35-11/1000

**Текущее состояние:**

**Одесский НПЗ**

**1977**

**Наименование работ:**

ЛГ 35-11/300-95

**Текущее состояние:**

**Киришинефтеоргсинтез**

**1977**

**Наименование работ:**

Газофракционирующая установка (ГФУ)

**Текущее состояние:**

**Грозненский НПЗ**

**1977**

**Наименование работ:**

ЛЧ 35-11/600

**Текущее состояние:**

**Ново-Уфимский НПЗ**

**1976**

**Наименование работ:**

Л 35-11/1000

**Текущее состояние:**

**Омскнефтеоргсинтез**

**1976**

**Наименование работ:**

Л 35-11/1000

**Текущее состояние:**

**Мозырский НПЗ**

**1975**

**Наименование работ:**

ЛК-6У, ЛК-6УС

**Текущее состояние:**

**Кременчугский НПЗ**

**1975**

**Наименование работ:**

ЛГ 35-8/300Б

**Текущее состояние:**

**Горькнефтеоргсинтез**

**1975**

**Наименование работ:**

ЛЧ 35-11/600

**Текущее состояние:**

**Полоцкнефтеоргсинтез**

**1974**

**Наименование работ:**

ЛЧ-24/7

**Текущее состояние:**

**Полоцкнефтеоргсинтез**

**1974**

**Наименование работ:**

ЛГ 35-8/300Б

**Текущее состояние:**

**Саратовский НПЗ**

**1974**

**Наименование работ:**

ЛЧ 35-11/600

**Текущее состояние:**



**Рязанский НПЗ**

**1974**

**Наименование работ:**

ЛГ 35-8/300Б

**Текущее состояние:**

**Киришинефтеоргсинтез**

**1974**

**Наименование работ:**

ЛГ 35-8/300Б

**Текущее состояние:**

**НПЗ в г. Унги**

**1973**

**Наименование работ:**

Гидроочистка керосина 220 тыс. т/год

**Текущее состояние:**

**НПЗ в г. Унги**

**1973**

**Наименование работ:**

Гидроочистка дизтоплива 340 тыс. т/год

**Текущее состояние:**

**НПЗ в г. Унги**

**1973**

**Наименование работ:**

Экстракция ароматики 128 тыс. т/год

**Текущее состояние:**

**НПЗ в г. Унги**

**1973**

**Наименование работ:**

Риформинг 250 тыс. т/год

**Текущее состояние:**

**Измирский НПЗ**

**1973**

**Наименование работ:**

Гидроочистка керосина 300 тыс. т/год

**Текущее состояние:**

**Измирский НПЗ**

**1973**

**Наименование работ:**

Гидроочистка дизтоплива 300 тыс. т/год

**Текущее состояние:**

**Измирский НПЗ**

**1973**

**Наименование работ:**

Риформинг 350 тыс. т/год

**Текущее состояние:**

**Измирский НПЗ**

**1973**

**Наименование работ:**

Первичная перегонка 2000 тыс. т/год

**Текущее состояние:**

**Полоцкнефтеоргсинтез**

**1973**

**Наименование работ:**

ЛЧ 35-11/600

**Текущее состояние:**

**Херсонский НПЗ**

**1973**

**Наименование работ:**

Л 35-11/600

**Текущее состояние:**

**Хабаровский НПЗ**

**1973**

**Наименование работ:**

ЛГ 35-11/300-95

**Текущее состояние:**

**Ухтинский НПЗ**

**1973**

**Наименование работ:**

ЛГ 35-11/300-95

**Текущее состояние:**

**Уфимский НПЗ**

**1973**

**Наименование работ:**

ЛЧ-24/7

**Текущее состояние:**

**Уфимский НПЗ**

**1973**

**Наименование работ:**

Л 24/7

**Текущее состояние:**

**Салаватнефтеоргсинтез**

**1973**

**Наименование работ:**

ЛЧ-24/7

**Текущее состояние:**

**Омскнефтеоргсинтез**

**1973**

**Наименование работ:**

ЛГ 35-8/300Б

**Текущее состояние:**

**Новокуйбышевский НПЗ**

**1973**

**Наименование работ:**

ЛГ 35-8/300Б

**Текущее состояние:**

**Московский НПЗ**

**1973**

**Наименование работ:**

ЛИ 150В

**Текущее состояние:**

**Киришинефтеоргсинтез**

**1973**

**Наименование работ:**

ЛЧ 35-11/600

**Текущее состояние:**

**Кременчугский НПЗ**

**1972**

**Наименование работ:**

ЛЧ-24/7

**Текущее состояние:**

**Кременчугский НПЗ**

**1972**

**Наименование работ:**

Л 24/7

**Текущее состояние:**

**Кременчугский НПЗ**

**1972**

**Наименование работ:**

ЛЧ 35-11/600

**Текущее состояние:**

**Гурьевский НПЗ**

**1972**

**Наименование работ:**

ЛГ 35-11/300-95

**Текущее состояние:**

**Салаватнефтеоргсинтез**

**1972**

**Наименование работ:**

Л 24/7

**Текущее состояние:**

**Салаватнефтеоргсинтез**

**1972**

**Наименование работ:**

ЛЧ 35-11/600

**Текущее состояние:**

**Рязанский НПЗ**

**1972**

**Наименование работ:**

ЛЧ 35-11/600

**Текущее состояние:**

**Пермнефтеоргсинтез**

**1972**

**Наименование работ:**

ЛГ-24/7

**Текущее состояние:**

**Пермнефтеоргсинтез**

**1972**

**Наименование работ:**

Л 24/7

**Текущее состояние:**

**Пермнефтеоргсинтез**

**1972**

**Наименование работ:**

ЛГ 35-8/300Б

**Текущее состояние:**

**Пермнефтеоргсинтез**

**1972**

**Наименование работ:**

Л 35-8/300Б

**Текущее состояние:**



**Орскнефтеоргсинтез**

**1972**

**Наименование работ:**

ЛГ 35-11/300-95

**Текущее состояние:**

**Омскнефтеоргсинтез**

**1972**

**Наименование работ:**

Л 35-11/600

**Текущее состояние:**

**Киришинефтеоргсинтез**

**1972**

**Наименование работ:**

ЛГ-24/7

**Текущее состояние:**

**Киришинефтеоргсинтез**

**1972**

**Наименование работ:**

Л 24/7

**Текущее состояние:**

**Ярославльнефтеоргсинтез**

**1971**

**Наименование работ:**

ЛИ 150В

**Текущее состояние:**

**Дунайский НПЗ в городе Сазхаломбатта**

**1970**

**Наименование работ:**

Гидроочистка дизтоплива 1000 тыс. т/год

**Текущее состояние:**

**Дунайский НПЗ в городе Сазхаломбатта**

**1970**

**Наименование работ:**

Экстракция ксилолов 260 тыс. т/год

**Текущее состояние:**

**Дунайский НПЗ в городе Сазхаломбатта**

**1970**

**Наименование работ:**

Экстракция бензола и толуола 260 тыс. т/год

**Текущее состояние:**

**Дунайский НПЗ в городе Сазхаломбатта**

**1970**

**Наименование работ:**

Риформинг 300 тыс. т/год

**Текущее состояние:**

**Дрогобычский НПЗ**

**1970**

**Наименование работ:**

ЛГ 35-11/300

**Текущее состояние:**

**Ярославльнефтеоргсинтез**

**1970**

**Наименование работ:**

ЛЧ-24/7

**Текущее состояние:**

**Ярославльнефтеоргсинтез**

**1970**

**Наименование работ:**

Л 24/7

**Текущее состояние:**

**Уфимский НПЗ**

**1970**

**Наименование работ:**

Л 35-9

**Текущее состояние:**

**Саратовский НПЗ**

**1970**

**Наименование работ:**

Л 24/6 (Л 24/Т6)

**Текущее состояние:**

**Салаватский НХК**

**1970**

**Наименование работ:**

Центральная газофракционирующая установка (ЦГФУ).

**Текущее состояние:**

**Салаватский НХК**

**1970**

**Наименование работ:**

Реконструкция опытно-промышленной пиролизной установки для пиролиза нефти.

**Текущее состояние:**

**Салаватский НХК**

**1970**

**Наименование работ:**

Установка легкого гидрокрекинга Л-16-1.

**Текущее состояние:**

**Рязанский НПЗ**

**1970**

**Наименование работ:**

ЛЧ-24/7

**Текущее состояние:**

**Рязанский НПЗ**

**1970**

**Наименование работ:**

Л 24/7

**Текущее состояние:**

**Омскнефтеоргсинтез**

**1970**

**Наименование работ:**

Л 24/7

**Текущее состояние:**

**Омскнефтеоргсинтез**

**1970**

**Наименование работ:**

Л 35-9

**Текущее состояние:**

**Волгоградский НПЗ**

**1970**

**Наименование работ:**

Л-24/8

**Текущее состояние:**

**Волгоградский НПЗ**

**1970**

**Наименование работ:**

Л 35-8/300Б

**Текущее состояние:**

**Дунайский НПЗ в городе Сазхаломбатта**

**1969**

**Наименование работ:**

Риформинг 300 тыс. т/год

**Текущее состояние:**

**Бургасский НХК**

**1969**

**Наименование работ:**

Риформинг 300 тыс. т/год

**Текущее состояние:**

**Надворнянский НПЗ**

**1969**

**Наименование работ:**

ЛГ 35-11/300

**Текущее состояние:**

**Красноводский НПЗ**

**1969**

**Наименование работ:**

Л 35-11/300

**Текущее состояние:**

**Уфимский НПЗ**

**1969**

**Наименование работ:**

Л 24-300

**Текущее состояние:**

**Туапсинский НПЗ**

**1969**

**Наименование работ:**

Л 35-11/300

**Текущее состояние:**

**Грозненский НПЗ**

**1969**

**Наименование работ:**

Л 35-11/600

**Текущее состояние:**

**Бургасский НХК**

**1968**

**Наименование работ:**

Риформинг с экстракцией бензола 300 тыс. т/год

**Текущее состояние:**

**Полоцкнефтеоргсинтез**

**1968**

**Наименование работ:**

Л 24-300

**Текущее состояние:**



**Батумский НПЗ**

**1968**

**Наименование работ:**

Л 35-11/300

**Текущее состояние:**

**Ярославльнефтеоргсинтез**

**1968**

**Наименование работ:**

ЛГ 35-11/300

**Текущее состояние:**

**Сызранский НПЗ**

**1968**

**Наименование работ:**

Л 24/7

**Текущее состояние:**

**Сызранский НПЗ**

**1968**

**Наименование работ:**

ЛГ 35-11/300

**Текущее состояние:**

**Куйбышевский НПЗ**

**1968**

**Наименование работ:**

Л 24/7

**Текущее состояние:**

**Салаватнефтеоргсинтез**

**1968**

**Наименование работ:**

Л 24/6 (Л 24/Т6)

**Текущее состояние:**

**Горькнефтеоргсинтез**

**1968**

**Наименование работ:**

Л 24/7

**Текущее состояние:**

**Киришинефтеоргсинтез**

**1968**

**Наименование работ:**

Л 24/6 (Л 24/Т6)

**Текущее состояние:**

**Киришинефтеоргсинтез**

**1968**

**Наименование работ:**

Л 35-11/600

**Текущее состояние:**

**Ассабский НПЗ**

**1967**

**Наименование работ:**

Гидроочистка 116 тыс. т/год

**Текущее состояние:**

**Ассабский НПЗ**

**1967**

**Наименование работ:**

Риформинг 70 тыс. т/год

**Текущее состояние:**

**Полоцкнефтеоргсинтез**

**1967**

**Наименование работ:**

Л 35-11/600

**Текущее состояние:**

**Кременчугский НПЗ**

**1967**

**Наименование работ:**

Л 35-11/300

**Текущее состояние:**

**Ярославльнефтеоргсинтез**

**1967**

**Наименование работ:**

Л 24-300

**Текущее состояние:**

**Уфимский НПЗ**

**1967**

**Наименование работ:**

Л 24/7

**Текущее состояние:**

**Саратовский НПЗ**

**1967**

**Наименование работ:**

Л 35-11/300

**Текущее состояние:**

**Куйбышевский НПЗ**

**1967**

**Наименование работ:**

ЛГ 35-11/300

**Текущее состояние:**

**Салаватский НХК**

**1967**

**Наименование работ:**

Установка производства метилэтилкетона мощностью 14000 т/год методом сернокислотной гидратации бутилена.

**Текущее состояние:**

**Салаватнефтеоргсинтез**

**1967**

**Наименование работ:**

Л 35-6

**Текущее состояние:**

**Пермнефтеоргсинтез**

**1967**

**Наименование работ:**

Л 35-11/600

**Текущее состояние:**

**Грозненский НПЗ**

**1967**

**Наименование работ:**

Л 35-11/300

**Текущее состояние:**

**Волгоградский НПЗ**

**1967**

**Наименование работ:**

Л 35-11/300

**Текущее состояние:**

**Полоцкнефтеоргсинтез**

**1966**

**Наименование работ:**

Л 35-6

**Текущее состояние:**

**Ярославльнефтеоргсинтез**

**1966**

**Наименование работ:**

Л 24/6 (Л 24/Т6)

**Текущее состояние:**

**Уфимский НПЗ**

**1966**

**Наименование работ:**

Л 35-11/300

**Текущее состояние:**

**Сызранский НПЗ**

**1966**

**Наименование работ:**

Л 24/6 (Л 24/Т6)

**Текущее состояние:**

**Сызранский НПЗ**

**1966**

**Наименование работ:**

Л 24-300

**Текущее состояние:**

**Куйбышевский НПЗ**

**1966**

**Наименование работ:**

Л 24/6 (Л 24/Т6)

**Текущее состояние:**

**Салаватнефтеоргсинтез**

**1966**

**Наименование работ:**

Л 24-300

**Текущее состояние:**

**Рязанский НПЗ**

**1966**

**Наименование работ:**

Л 24-300

**Текущее состояние:**

**Рязанский НПЗ**

**1966**

**Наименование работ:**

Л 35-6

**Текущее состояние:**

**Пермнефтеоргсинтез**

**1966**

**Наименование работ:**

Л 24-300

**Текущее состояние:**



**Орскнефтеоргсинтез**

**1966**

**Наименование работ:**

Л 35-11/300

**Текущее состояние:**

**Омскнефтеоргсинтез**

**1966**

**Наименование работ:**

Л 24/6 (Л 24/Т6)

**Текущее состояние:**

**Омскнефтеоргситез**

**1966**

**Наименование работ:**

Л 24-300

**Текущее состояние:**

**Омскнефтеоргсинтез**

**1966**

**Наименование работ:**

Л 35-11/300

**Текущее состояние:**

**Ново-Куйбышевский НПЗ**

**1966**

**Наименование работ:**

Л 24-300

**Текущее состояние:**

**Горькнефтеоргсинтез**

**1966**

**Наименование работ:**

Л 24-300

**Текущее состояние:**

**Горькнефтеоргсинтез**

**1966**

**Наименование работ:**

Л 35-11/300

**Текущее состояние:**

**Киришинефтеоргсинтез**

**1966**

**Наименование работ:**

Л 35-11/300

**Текущее состояние:**

**НПЗ в штате Гуджарат**

**1965**

**Наименование работ:**

Риформинг 300 тыс. т/год

**Текущее состояние:**

**Полоцкнефтеоргсинтез**

**1965**

**Наименование работ:**

Л 24/6 (Л 24/Т6)

**Текущее состояние:**

**Ферганский НПЗ**

**1965**

**Наименование работ:**

Л 35-11/300

**Текущее состояние:**

**Ярославльнефтеоргсинтез**

**1965**

**Наименование работ:**

Л 35-6

**Текущее состояние:**

**Сызранский НПЗ**

**1965**

**Наименование работ:**

Л 35-6

**Текущее состояние:**

**Куйбышевский НПЗ**

**1965**

**Наименование работ:**

Л 35-11/300

**Текущее состояние:**

**Пермнефтеоргсинтез**

**1965**

**Наименование работ:**

Л 24/6 (Л 24/Т6)

**Текущее состояние:**

**Омскнефтеоргсинтез**

**1965**

**Наименование работ:**

Л 35-6

**Текущее состояние:**

**Новокуйбышевский НПЗ**

**1965**

**Наименование работ:**

Л 24/6 (Л 24/Т6)

**Текущее состояние:**

**Новокуйбышевский НПЗ**

**1965**

**Наименование работ:**

Л 35-11/300

**Текущее состояние:**

**Горькнефтеоргсинтез**

**1965**

**Наименование работ:**

Л 24/6 (Л 24/Т6)

**Текущее состояние:**

**Горькнефтеоргсинтез**

**1965**

**Наименование работ:**

Л 35-6

**Текущее состояние:**

**Московский НПЗ**

**1965**

**Наименование работ:**

Л 35-11/300

**Текущее состояние:**

**Ангарский НПЗ**

**1965**

**Наименование работ:**

Л 24/6 (Л 24/Т6)

**Текущее состояние:**

**Ангарский НХК**

**1965**

**Наименование работ:**

Л 24-300

**Текущее состояние:**

**Ангарский НХК**

**1965**

**Наименование работ:**

Л 35-6

**Текущее состояние:**

**Бургасский НХК**

**1964**

**Наименование работ:**

Гидроочистка дизтоплива 500 тыс. т/год

**Текущее состояние:**

**Бургасский НХК**

**1964**

**Наименование работ:**

Гидроочистка дизтоплива 300 тыс. т/год

**Текущее состояние:**

**Бургасский НХК**

**1964**

**Наименование работ:**

Риформинг 300 тыс. т/год

**Текущее состояние:**

**Полоцкнефтеоргсинтез**

**1964**

**Наименование работ:**

Л 35-11/300

**Текущее состояние:**

**Ярославльнефтеоргсинтез**

**1964**

**Наименование работ:**

Л 35-11/300

**Текущее состояние:**

**Уфимский НПЗ**

**1964**

**Наименование работ:**

Л 24-5

**Текущее состояние:**

**Уфимский НПЗ**

**1964**

**Наименование работ:**

Л 35-5

**Текущее состояние:**

**Рязанский НПЗ**

**1964**

**Наименование работ:**

Л 24/6 (Л 24/Т6)

**Текущее состояние:**



**Рязанский НПЗ**

**1964**

**Наименование работ:**

Л 35-11/300

**Текущее состояние:**

**Рязанский НПЗ**

**1964**

**Наименование работ:**

Л 35-5

**Текущее состояние:**

**Пермнефтеоргсинтез**

**1964**

**Наименование работ:**

Л 35-11/300

**Текущее состояние:**

**Новокуйбышевский НПЗ**

**1964**

**Наименование работ:**

Л 35-6

**Текущее состояние:**

**Горькнефтеоргсинтез**

**1964**

**Наименование работ:**

Л 35-5

**Текущее состояние:**

**Уфимский НПЗ**

**1963**

**Наименование работ:**

Л 35-6

**Текущее состояние:**

**Сызранский НПЗ**

**1963**

**Наименование работ:**

Л 35-5

**Текущее состояние:**

**Пермнефтеоргсинтез**

**1963**

**Наименование работ:**

Л 35-6

**Текущее состояние:**

**Московский НПЗ**

**1963**

**Наименование работ:**

Л 24-5

**Текущее состояние:**

**Новокуйбышевский НПЗ**

**1962**

**Наименование работ:**

Л 35-5

**Текущее состояние:**