



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ГАЗПРОМ»
(ОАО «ГАЗПРОМ»)

ПРИКАЗ

28 июня 2007 г.

Москва

№ 173

Об определении ДООО «Оргэнергогаз» головной организацией по сопровождению эксплуатации объектов транспорта, добычи газа ОАО «Газпром» и пуско-наладочным работам

В целях обеспечения надежности и безопасности, повышения эффективности эксплуатации основного технологического оборудования (кроме энергетического) и трубопроводов объектов транспорта и добычи газа ОАО «Газпром»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Определить ДООО «Оргэнергогаз» головной организацией, обеспечивающей сопровождение диагностических работ и выполнение инжиниринговых услуг на объектах добычи и транспорта газа, в том числе по следующим направлениям:

- формирование концепции диагностического обслуживания, координация практических работ и исследований, подготовка нормативно-технической документации, методическое обеспечение работ по эксплуатации объектов транспорта и добычи газа;

- сбор, систематизация и обобщение результатов диагностического обследования технического состояния основного технологического оборудования и трубопроводов объектов транспорта и добычи газа с целью выработки стратегии технического обслуживания и капитального ремонта;

- формирование и развитие банка диагностических данных по объектам добычи и транспорта газа, оборудованию и выполняемым работам по обследованию объектов ОАО «Газпром» с экспертно-аналитической оценкой их текущего и прогнозного технического состояния;

- проведение пуско-наладочных работ на технологическом оборудовании новых КС, ДКС, КСПХГ, а также технологическом оборудовании линейной части магистральных трубопроводов на конкурсной основе;

- проведение аудита технологических процессов, основного оборудования и трубопроводов объектов добычи газа;

- оценка текущего состояния и прогноз развития основных производственных фондов.

2. ДООО «Оргэнергогаз» (Б.Н. Антипов):

- ежегодно согласовывать с Финансово-экономическим департаментом (С.В. Яценко) проект бюджета доходов и расходов организации, в установленном в ОАО «Газпром» порядке;

- обеспечивать комплексный анализ технического состояния основного технологического оборудования и трубопроводов объектов добычи, транспорта газа и выработку рекомендаций по их техническому обслуживанию и капитальному ремонту с привлечением в установленном порядке научных организаций.

3. Департаменту по транспортировке, подземному хранению и использованию газа (Б.В. Будзуляк), Департаменту по добыче газа, газового конденсата, нефти (В.Г. Подюк) разрабатывать и утверждать годовые планы диагностики объектов транспорта и добычи газа ОАО «Газпром»

4. Департаменту по транспортировке, подземному хранению и использованию газа (Б.В. Будзуляк), Департаменту по добыче газа, газового конденсата, нефти (В.Г. Подюк), Департаменту инвестиций и строительства (Я.Я. Голко) и ДООО «Оргэнергогаз» (Б.Н. Антипов) в срок до 30 июля 2007 г. разработать и утвердить в установленном порядке положение о головной организации по сопровождению эксплуатации объектов транспорта и добычи газа ОАО «Газпром» и пусконаладочным работам.

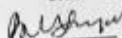
5. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя Председателя Правления А.Г. Ананенкова.

Временно исполняющий обязанности
Председателя Правления



А.Г. Ананенков

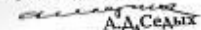
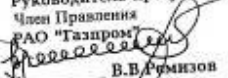
"Утверждаю"

Председатель Правления
РАО "ГАЗПРОМ" Р.И. Вихирев

"13" 02 1997 г.

**ЦЕЛЕВАЯ КОМПЛЕКСНАЯ ПРОГРАММА
ПО СОЗДАНИЮ ОТРАСЛЕВОЙ СИСТЕМЫ
ДИАГНОСТИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ
ГАЗОТРАНСПОРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ
РАО "ГАЗПРОМ"
(до 2000 г.)**

"Согласовано"

Начальник Управления
научно-технического
прогресса и экологии А.Д. СедыхНачальник Управления
по транспортировке
газа, газового конденсата А.М. БойкоРуководитель программы
Член Правления
РАО "Газпром"
 В.В. РемизовЗаместитель руководителя -
научный руководитель
программы С.П. ЗарицкийЗам.руководителя -
координатор программы А.С. ЛопатинРуководитель программы
Член Правления РАО «Газпром»

В.В. Ремизов

Заместитель руководителя программы -
научный руководитель
Директор ИТЦ «Оргтехдиагностика»
ДАО «Оргэнергогаз»

С.П. Зарицкий

Заместитель руководителя программы -
координатор
Генеральный директор АО «РОС» доцент
ГАНГ им. И.М. Губкина

А.С. Лопатин

В составлении программы принимали участие:

А.Д. Седых,
Ю.В. Галицкий

Управление научно-технического прогресса и экологии РАО «Газпром»

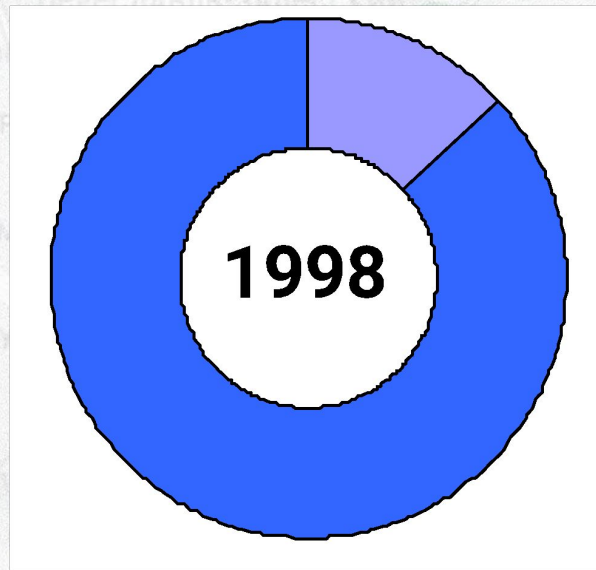
А.М. Бойко,
Ю.В. Забродин,
С.Ф. Жданов

Управление по транспортировке газа, газового конденсата РАО «Газпром»

В.П. Комардинкин,
В.А. ЯкубовичИТЦ «Оргтехдиагностика» ДАО
«Оргэнергогаз»

В.Г. Засецкий

ДП ВНИИГаз



Диагностические обследования надземных трубопроводов обвязок оборудования

Диагностические обследования подземных трубопроводов

Диагностическое обследование ГПА

Экспертиза промышленной безопасности и техническое освидетельствование оборудования

Продление ресурса трубопроводов

Расширенные обследования цеха

Диагностическое обследование быстрозъемных затворов / запорной арматуры

Выборочный повторный контроль качества монтажных работ и технологического оборудования

Диагностическое обслуживание строящихся и реконструируемых КС

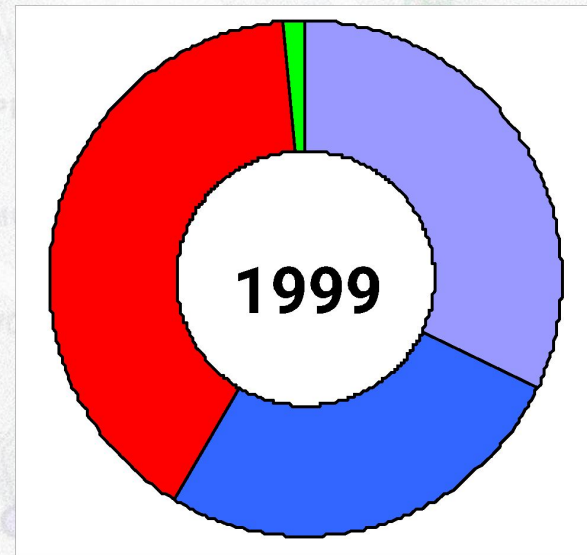
Восстановление исполнительно-технической документации КС

Грузоподъемные механизмы

Внутритрубная диагностика

Прочие диагностические обследования

Диагностика КРН



Диагностические обследования надземных трубопроводов обвязок оборудования

Диагностические обследования подземных трубопроводов

Диагностическое обследование ГПА

Экспертиза промышленной безопасности и техническое освидетельствование оборудования

Продление ресурса трубопроводов

Расширенные обследования цеха

Диагностическое обследование быстросъемных затворов / запорной арматуры

Выборочный повторный контроль качества монтажных работ и технологического оборудования

Диагностическое обслуживание строящихся и реконструируемых КС

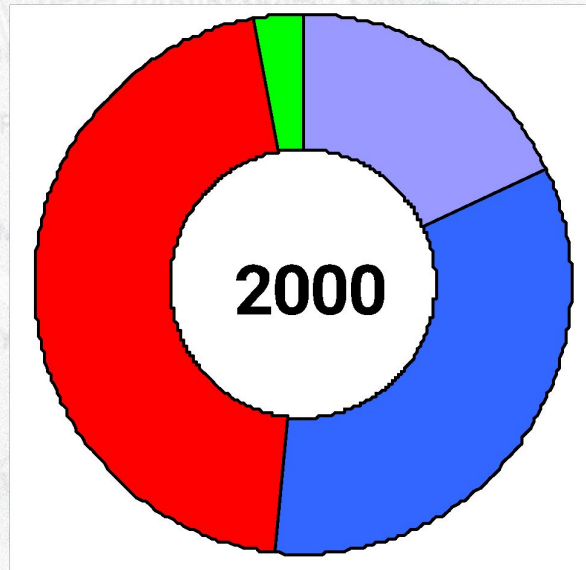
Восстановление исполнительно-технической документации КС

Грузоподъемные механизмы

Внутритрубная диагностика

Прочие диагностические обследования

Диагностика КРН



Диагностические обследования надземных трубопроводов обвязок оборудования

Диагностические обследования подземных трубопроводов

Диагностическое обследование ГПА

Экспертиза промышленной безопасности и техническое освидетельствование оборудования

Продление ресурса трубопроводов

Расширенные обследования цеха

Диагностическое обследование быстросъемных затворов / запорной арматуры

Выборочный повторный контроль качества монтажных работ и технологического оборудования

Диагностическое обслуживание строящихся и реконструируемых КС

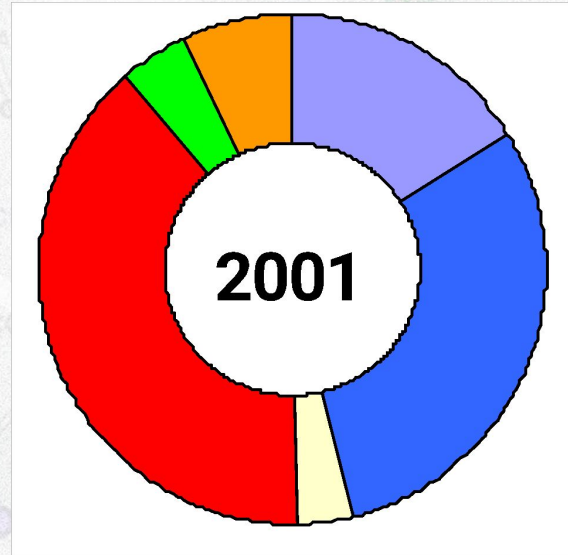
Восстановление исполнительно-технической документации КС

Грузоподъемные механизмы

Внутритрубная диагностика

Прочие диагностические обследования

Диагностика КРН



Диагностические обследования надземных трубопроводов обвязок оборудования

Диагностические обследования подземных трубопроводов

Диагностическое обследование ГПА

Экспертиза промышленной безопасности и техническое освидетельствование оборудования

Продление ресурса трубопроводов

Расширенные обследования цеха

Диагностическое обследование быстрозъемных затворов / запорной арматуры

Выборочный повторный контроль качества монтажных работ и технологического оборудования

Диагностическое обслуживание строящихся и реконструируемых КС

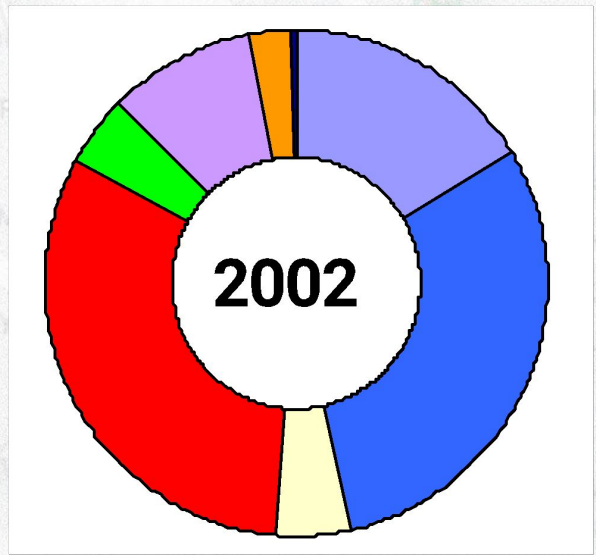
Восстановление исполнительно-технической документации КС

Грузоподъемные механизмы

Внутритрубная диагностика

Прочие диагностические обследования

Диагностика КРН



Диагностические обследования надземных трубопроводов обвязок оборудования

Диагностические обследования подземных трубопроводов

Диагностическое обследование ГПА

Экспертиза промышленной безопасности и техническое освидетельствование оборудования

Продление ресурса трубопроводов

Расширенные обследования цеха

Диагностическое обследование быстросъемных затворов / запорной арматуры

Выборочный повторный контроль качества монтажных работ и технологического оборудования

Диагностическое обслуживание строящихся и реконструируемых КС

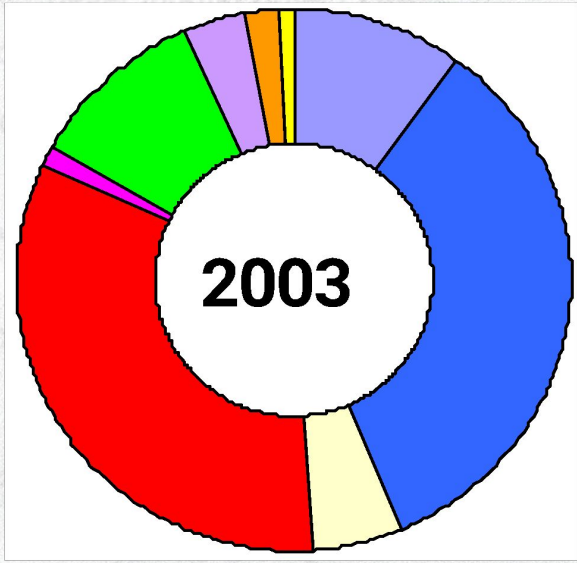
Восстановление исполнительно-технической документации КС

Грузоподъемные механизмы

Внутритрубная диагностика

Прочие диагностические обследования

Диагностика КРН



Диагностические обследования надземных трубопроводов обвязок оборудования

Диагностические обследования подземных трубопроводов

Диагностическое обследование ГПА

Экспертиза промышленной безопасности и техническое освидетельствование оборудования

Продление ресурса трубопроводов

Расширенные обследования цеха

Диагностическое обследование быстросъемных затворов / запорной арматуры

Выборочный повторный контроль качества монтажных работ и технологического оборудования

Диагностическое обслуживание строящихся и реконструируемых КС

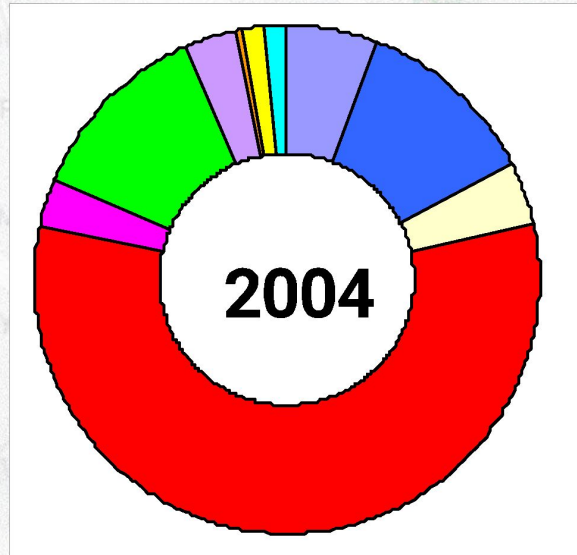
Восстановление исполнительно-технической документации КС

Грузоподъемные механизмы

Внутритрубная диагностика

Прочие диагностические обследования

Диагностика КРН



Диагностические обследования надземных трубопроводов обвязок оборудования

Диагностические обследования подземных трубопроводов

Диагностическое обследование ГПА

Экспертиза промышленной безопасности и техническое освидетельствование оборудования

Продление ресурса трубопроводов

Расширенные обследования цеха

Диагностическое обследование быстросъемных затворов / запорной арматуры

Выборочный повторный контроль качества монтажных работ и технологического оборудования

Диагностическое обслуживание строящихся и реконструируемых КС

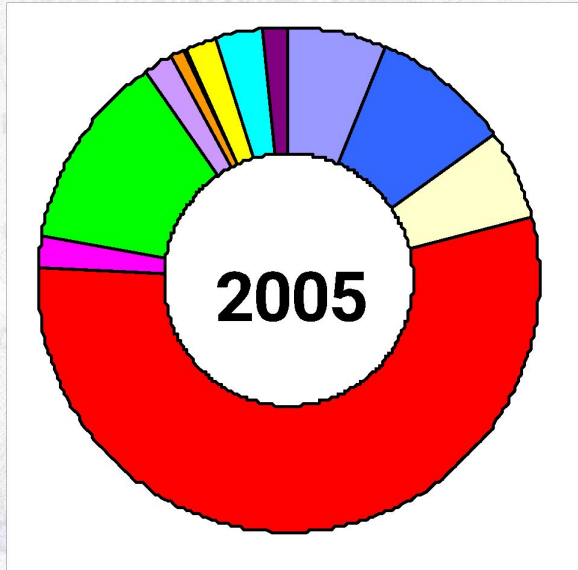
Восстановление исполнительно-технической документации КС

Грузоподъемные механизмы

Внутритрубная диагностика

Прочие диагностические обследования

Диагностика КРН



Диагностические обследования надземных трубопроводов обвязок оборудования

Диагностические обследования подземных трубопроводов

Диагностическое обследование ГПА

Экспертиза промышленной безопасности и техническое освидетельствование оборудования

Продление ресурса трубопроводов

Расширенные обследования цеха

Диагностическое обследование быстрозъемных затворов / запорной арматуры

Выборочный повторный контроль качества монтажных работ и технологического оборудования

Диагностическое обслуживание строящихся и реконструируемых КС

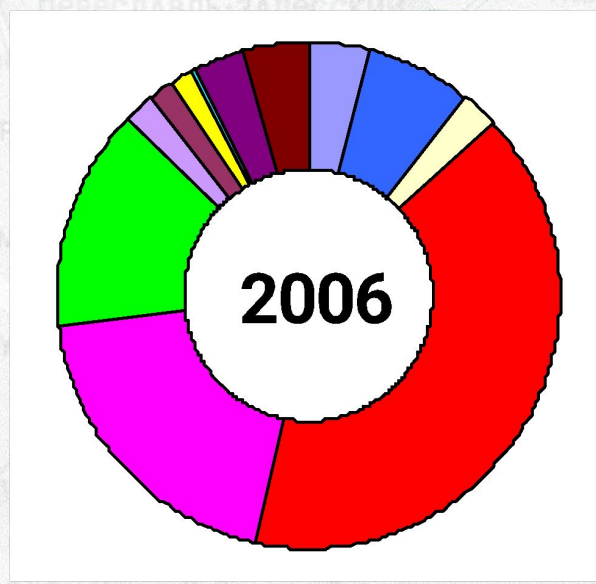
Восстановление исполнительно-технической документации КС

Грузоподъемные механизмы

Внутритрубная диагностика

Прочие диагностические обследования

Диагностика КРН



Диагностические обследования надземных трубопроводов обвязок оборудования

Диагностические обследования подземных трубопроводов

Диагностическое обследование ГПА

Экспертиза промышленной безопасности и техническое освидетельствование оборудования

Продление ресурса трубопроводов

Расширенные обследования цеха

Диагностическое обследование быстроръемных затворов / запорной арматуры

Выборочный повторный контроль качества монтажных работ и технологического оборудования

Диагностическое обслуживание строящихся и реконструируемых КС

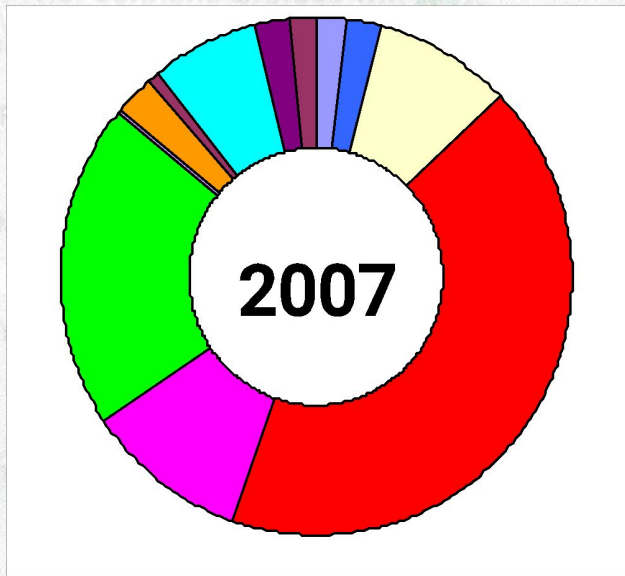
Восстановление исполнительно-технической документации КС

Грузоподъемные механизмы

Внутритрубная диагностика

Прочие диагностические обследования

Диагностика КРН



Диагностические обследования надземных трубопроводов обвязок оборудования

Диагностические обследования подземных трубопроводов

Диагностическое обследование ГПА

Экспертиза промышленной безопасности и техническое освидетельствование оборудования

Продление ресурса трубопроводов

Расширенные обследования цеха

Диагностическое обследование быстроразъемных затворов / запорной арматуры

Выборочный повторный контроль качества монтажных работ и технологического оборудования

Диагностическое обслуживание строящихся и реконструируемых КС

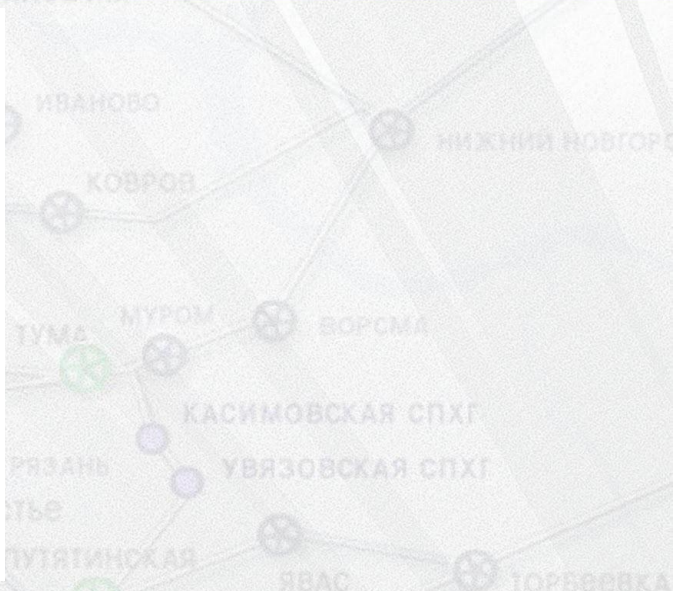
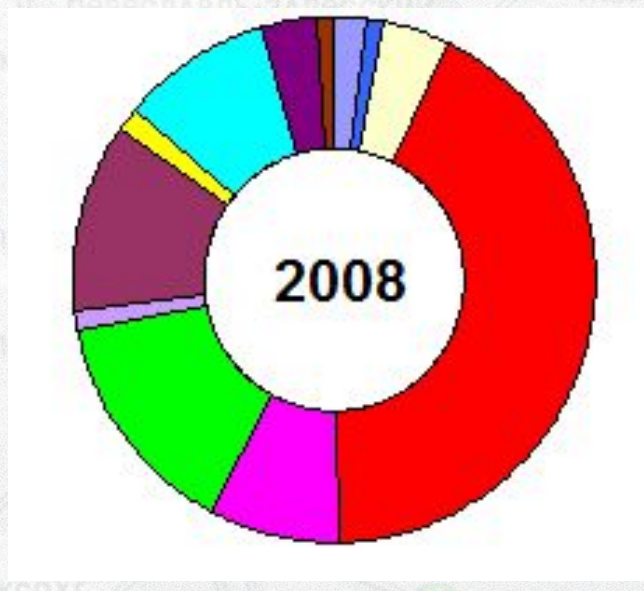
Восстановление исполнительно-технической документации КС

Грузоподъемные механизмы

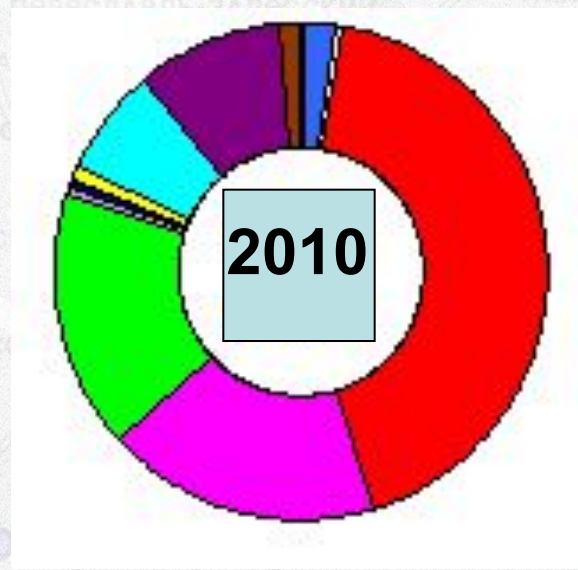
Внутритрубная диагностика

Прочие диагностические обследования

Диагностика КРН



- Диагностические обследования надземных трубопроводов обвязок оборудования
- Диагностические обследования подземных трубопроводов
- Диагностическое обследование ГПА
- Экспертиза промышленной безопасности и техническое освидетельствование оборудования
- Продление ресурса трубопроводов
- Расширенные обследования цеха
- Диагностическое обследование быстрозъемных затворов / запорной арматуры
- Выборочный повторный контроль качества монтажных работ и технологического оборудования
- Диагностическое обслуживание строящихся и реконструируемых КС
- Восстановление исполнительно-технической документации КС
- Грузоподъемные механизмы
- Внутритрубная диагностика
- Прочие диагностические обследования
- Диагностика КРН



Диагностические обследования надземных трубопроводов обвязок оборудования

Диагностические обследования подземных трубопроводов

Диагностическое обследование ГПА

Экспертиза промышленной безопасности и техническое освидетельствование оборудования

Продление ресурса трубопроводов

Расширенные обследования цеха

Диагностическое обследование быстрозъемных затворов / запорной арматуры

Выборочный повторный контроль качества монтажных работ и технологического оборудования

Диагностическое обслуживание строящихся и реконструируемых КС

Восстановление исполнительно-технической документации КС

Грузоподъемные механизмы

Внутритрубная диагностика

Прочие диагностические обследования

Диагностика КРН



Изменения номенклатуры и объёма работ по диагностическому обслуживанию оборудования и трубопроводов КС в 1998-2008 г.г.

