

НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ "ЮКОС"
Открытое акционерное общество
"ЮГАНСКНЕФТЕГАЗ"

ОТДЕЛ ИКТ, АВТОМАТИЗАЦИИ И СВЯЗИ

Г.Нефтеюганск
Ул.Ленина, д.26

тел.(34612) 35-204
ф.(34612) 39-441

e-mail:priemnaya_Sta@ungjsc.com

Информационное письмо

ООО «Инсист Автоматика» начало работы по автоматизации объектов ОАО «Юганскнефтегаз» в 1996 году.

За прошедшее время ООО «Инсист Автоматика» запущены в эксплуатацию:

- 1) АСУТП ЦПС «Приразломное» (1-ая очередь, 3,5 млн.т/год);
- 2) АСУТП ЦПС «Приразломное» (2-ая очередь, расширение до 6 млн.т/год);
- 3) АСУТП ЦПС-1 Приобского месторождения (1-ая очередь, 6 млн.т/год);
- 4) АСУТП ЦКППН «Правдинский»;
- 5) АСУТП ДНС-2 НГДУ «Майскнефть»;
- 6) АСУТП промысловых объектов Приобского месторождения (участок 1, кусты скважин, нефтесборные сети, сепарационная установка);
- 7) АСУТП системы ППД Приобского месторождения (КНС-1, КНС-1а, КНС-2, КНС-2а, ПНС3, ПНС-7);
- 8) АСУТП нефтепровода «Куст 201 Приобского м/р – ПНС «Северный Салым»;
- 9) Система сбора информации с коммерческих узлов учета нефти ОАО «Юганскнефтегаз».

В настоящее время ООО «Инсист Автоматика» выполняет работы по созданию АСУТП для объектов ОАО «Юганскнефтегаз»:

- 1) АСУТП ЦПС-1 Приобского месторождения (2-ая очередь, расширение до 12 млн.т/год);
- 2) АСУТП ЦПС-2 Приобского месторождения;
- 3) АСУТП насосной станции товарной нефти в районе ЦПС «Приразломное»;
- 4) АС мониторинга объектов транспортировки и подготовки нефти Приобского, Правдинского и Приразломного месторождений;
- 5) АСУТП промысловых объектов Приобского месторождения (участки 2-5, кусты скважин, нефтесборные сети);
- 6) АСУТП системы ППД Приобского месторождения (КНС-3, КНС-4);
- 7) АСУТП нефтепровода ЦПС-1 Приобского месторождения – ЦПС «Приразломное»;
- 8) АСУТП нефтепровода ЦПС-1 – ЦПС-2 Приобского месторождения;
- 9) АСУТП нефтепровода ПНС «Северный Салым» – НПС «Каркатеевы»;

- 10) АСУТП нефтепровода ЦПС «Приразломное» – НПС «Каркатеевы»;
- 11) АСУТП ДНС-2 НГДУ «Мамонтовнефть»;
- 12) АСУТП ДНС-2 Киньяминского месторождения НГДУ «Майскнефть».

ООО «Инсист Автоматика» выполняет полный комплекс работ по созданию АСУТП под «ключ», включая проектирование АСУТП, специфицирование и поставку полевого оборудования, изготовление и поставку оборудования программно-технического комплекса, монтаж и пусконаладку оборудования на объекте, запуск АСУТП в эксплуатацию.

Работы по созданию АСУТП выполняются качественно и в срок. Замечаний со стороны ОАО «Юганскнефтегаз» по работам, выполняемым ООО «Инсист Автоматика», нет.

Начальник ОИКТ АИС



Старостин Д.В.