

UNG

ООО НПО «Уфанефтегазмаш»

ООО НПО «Уфанефтегазмаш» предлагает решение нестандартных задач: маркетинговые исследования рынка, прикладные научные исследования в области технологических решений сбора, подготовки, учета и транспортирования нефти, создание образцов новой техники серийного производства, патентно-лицензионная работа по защите прав интеллектуальной собственности.

Исполнение пилотных проектов: разработка и проектирование, изготовление и поставка, монтаж и пуско-наладка технологических комплексов и метрологических систем, обучение, техническая поддержка в период опытно-промышленной эксплуатации.



Разработка наукоемкого инженерного программного обеспечения, средств КИПиА, обеспечивающих промышленную и экологическую безопасность эксплуатации оборудования.

Внедрены в производство в Томской и Оренбургской областях: метрологическая система – установка замерная трехфазная (УЗТ), технологический комплекс подготовки нефти УПН, скважинные установки сепарации СУС, установки предварительного сброса воды УПСВ с оригинальной системой очистки воды.

**450027, РБ, г. Уфа,
Индустриальное шоссе, 92а;
тел./факс: (347) 264-19-78, 264-17-55,
233-08-05, 235-88-85;
e-mail: ufngm@rambler.ru, ungm@ungm.ru,
<http://www.ungm.ru>**

ЗАО «Нефтемонтаждиагностика»

Основными видами деятельности ЗАО «Нефтемонтаждиагностика» являются:

- проектирование, изготовление, поставка и монтаж резервуарного оборудования и конструкций – купольных крыш и pontonov из алюминиевых сплавов, систем компенсации нагрузок, клапанов дыхательных, патрубков вентиляционных;
- унифицированных затворов и водоспускных устройств для плавающих крыш, блочного нефтепромыслового оборудования.

Предприятие создано в 1992 году и сегодня является лидером в России и СНГ по производству этих видов продукции.

Возглавляет ЗАО «Нефтемонтаждиагностика» опытный специалист в этой области, доктор технических наук Михаил Каравайченко. Всего в коллективе, где за 15 лет созданы атмосфера творчества, образцовая дисциплина и высокое качество труда, работают около 400 сотрудников, среди них 5 кандидатов наук, 285 работников с высшим и среднеспециальным образованием.

Результаты их труда наглядно подтверждают растущий потенциал предприятия.

Создано, изготовлено, смонтировано и эксплуатируются более 200 pontonov из алюминиевых сплавов, которые позволяют предотвратить потери нефти и нефтепродуктов (десятки тысяч тонн в год) и загрязнение окружающей среды из-за испарений, 25 купольных крыш также из алюминиевых сплавов, которые не только преображают архитектурный вид резервуаров, придавая им красивый облик, но и обеспечивают весомую экономию стали, других материалов и эксплуатационных затрат.

В 2006 году впервые в России и СНГ было спроектировано, изготовлено и смонтировано две купольные крыши для РВС-50 000 м³ (НПС «Калейкино» АК «Транснефть»), диаметр сооружения составляет 61 метр.

Конструкторы, инженеры, специалисты постоянно в поиске, заняты созданием новых уникальных конструкций и оборудования для ТЭК республики, России и ближнего зарубежья.



**450049, РБ, г. Уфа, Уфимское шоссе, 13;
тел.: (347) 235-51-44, 231-92-00**