



з а к р ы т о е а к ц и о н е р н о е о б щ е с т в о

“НЕФТЕХ”

НЕФТЯНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ

☒ 420095, г. Казань, а/я – 96. Тел. (843) 554-56-90, 554-55-96, 554-56-64
 Факс (843) 554-57-41, 554-56-30 www.neftech.ru E-mail: mail@neftech.ru

**ЛИСТ ПОСТАВОК И РЕКОНСТРУКЦИЙ
 ЭЛЕКТРОДЕГИДРАТОРОВ
 на март 2015 г.**

| № | Заказчик | Наименование оборудования |
|--|---|--|
| Поставки электродегидраторов до 2009 года | | |
| 1 | ОАО «Татнефть» | ЭГ – 200 – 9шт., ЭГ – 160 – 6шт. |
| 2 | ОАО «Сургутнефтегаз» | ЭГ - 200 - 4шт. |
| 3 | ОАО ТНК-ВР | ЭГ - 200 – 2 шт. |
| 4 | АО «Татнефтеотдача» | ЭГ – 100 - 1 шт. |
| 5 | ТомскУндГаз | ЭГ - 200 - 1шт. |
| 2009 год | | |
| 6 | ТОО «Амангельдинский ГПЗ» (Республика Казахстан) | ЭГ – 63 с высоковольтным источником питания (ВИП) NWL |
| 7 | ОАО «Сургутнефтегаз» | ЭГ-200 TRIGRIDMAX (совместно с компанией Cameron) - 2шт. |
| 8 | НК Шешма-Ойл | ЭГ-200 с трехрядной электродной системой, ВИП NWL - 4шт. |
| 2010 год | | |
| 9 | ОАО «Салаватнефтеоргсинтез» | ЭГ-200 DPD (совместно с компанией Cameron) - 4шт. |
| 10 | ООО «Иркутская нефтяная компания» | ЭГ-100 с трехрядной электродной системой, ВИП NWL |
| 2011 год | | |
| 11 | НГДУ «Нурлатнефть» ОАО «Татнефть» | Реконструкция системы питания трех электродегидраторов с установкой ВИП NWL 150кВА и узлов ввода УВВН. |
| 12 | НГДУ «Талаканнефть» ОАО «Сургутнефтегаз» | Два ВИП NWL для электродегидраторов битумной установки |
| 13 | НГДУ «Джалильнефть» ОАО «Татнефть» | ЭГ-200 с трехрядной электродной системой, ВИП NWL – 2 шт. |
| 14 | ЗАО «Ванкорнефть» | ЭГ-200 DPD (совместно с компанией Cameron) - 3шт. |
| 15 | ООО «Красс-нефть» | ЭДВ – 8 с трехрядной электродной системой, ВИП NWL |
| 16 | ОАО «Комнедра» | ЭГ-50 с трехрядной электродной системой, ВИП NWL – 2 шт. |
| 17 | ООО «ЛУКОЙЛ-УхтаНефтегазПереработка» | Модернизация трех электродегидраторов ЭГ-160 в варианте трехрядной электродной системы |
| 2012 год | | |
| 18 | ООО «Иркутская нефтяная компания» | Разработка проекта скида и поставка двух ЭГ-20 с трехрядной электродной системой, ВИП NWL |
| 19 | ООО «Иркутская нефтяная компания» | Модернизация электродегидратора ЭГ-100 в варианте трехрядной электродной системы, ВИП NWL |

| | | |
|-----------------|---|--|
| 20 | Аральский нефтяной терминал (Республика Казахстан) | ЭГ-100 с трехрядной электродной системой, ВИП NWL и системой автоматизации |
| 21 | НПЗ Дагнефтепродукт г. Махачкала. НПП «Дагнотех» | Два ЭГ-100 с трехрядной электродной системой, ВИП NWL и системой автоматизации |
| 2013 год | | |
| 22 | ОАО «Сургутнефтегаз» | Электродегидраторы ЭГ-200 в варианте трехрядной электродной системы, ВИП NWL и системой автоматизации. НГДУ «Федоровскнефть» |
| 23 | ООО «ЛУКОЙЛ- Волгограднефтепереработка» | Четыре электродегидратора ЭГ-200 с трехрядной электродной системой, ВИП NWL и отстойниками |
| 24 | ОАО «Сургутнефтегаз» | Электродегидраторы ЭГ-200 в варианте трехрядной электродной системы, ВИП NWL и системой автоматизации. НГДУ «Федоровскнефть» и НГДУ «Нижнесортымснефть» |
| 25 | ОАО «Татнефть», НГДУ «Прикамнефть» | Два электродегидратора ЭГ-200 с трехрядной электродной системой, ВИП NWL |
| 2014 год | | |
| 26 | УзГазОйл (Республика Узбекистан) | ЭГ-30 с трехрядной электродной системой, ВИП NWL и системой автоматизации с КИП |
| 27 | ООО «ЛУКОЙЛ- Волгограднефтепереработка» | Проект и поставка Систем автоматизации с полным комплектом оборудования для четырех ЭГ-200 с трехрядной электродной системой, ВИП NWL |
| 28 | ОАО «Татнефть», НГДУ «Прикамнефть» | Реконструкция системы питания электродегидратора ЭГ-200 с установкой ВИП NWL 150кВА и узлов ввода УВВН. |
| 29 | ОАО «Роснефть» Сызранский НПЗ | Разработка рабочей документации реконструкции шести электродегидраторов с использованием источников питания NWL |
| 30 | Усинский НПЗ ООО «Енисей» | ЭГ-100 с трехрядной электродной системой, ВИП NWL и приборами автоматизации |
| 31 | ООО «ЛУКОЙЛ- УхтаНефтегазПереработка» | Поставка электрооборудования с системой автоматизации для двух электродегидраторов ЭГ-160 в блочно-комплектном исполнении через ОАО «Курганхиммаш». |
| 32 | ОАО «Сургутнефтегаз» | Модернизация восьми электродегидраторов ЭГ-200 в варианте трехрядной электродной системы, ВИП NWL и системой автоматизации. |
| 2015 год | | |
| 33 | ОАО «Верхнечонскнефтегаз» | Поставка электрооборудования с системой автоматизации для четырех электродегидраторов ЭГ- 200 в блочно-комплектном исполнении через ОАО «Курганхиммаш». |
| 34 | ООО «КИНЕФ», Киришинефтеоргсинтез | Поставка электрооборудования модернизации с системой автоматизации для электродегидратора ЭГ- 160 |
| 35 | ОАО «Сургутнефтегаз» | Модернизация шести электродегидраторов ЭГ-200 в варианте трехрядной электродной системы, ВИП NWL и системой автоматизации. |
| 36 | ООО «Иркутская нефтяная компания» | Электродегидратор ЭГ-100 с трехрядной электродной системой, ВИП NWL и системой автоматизации |

| | | |
|----|------------------------------|--|
| 37 | ЗАО «Газпром нефть Оренбург» | Поставка электрооборудования с системой автоматизации для электродегидратора ЭГ-160 через ОАО «Вниинетемаш». |
| 38 | ООО «Газпромнефть-развитие» | Поставка электрооборудования с системой автоматизации для двух электродегидраторов ЭГ-200 через ОАО «Вниинетемаш». |
| 39 | Новошахтинский НПЗ | Поставка электрооборудования, источника питания через ОАО «Вниинетемаш». |
| | | |

Текущие договора

| | | |
|--|--|--|
| | <i>ООО «Иркутская нефтяная компания»</i> | <i>Два электродегидратора ЭГ-100 с резистивной электродной системой, ВИП NWL и системой автоматизации</i> |
| | <i>ОАО «Газпромнефть»</i> | <i>Разработка, изготовление, поставка, шеф-монтаж и пусконаладка четырех электродегидраторов ЭГ-200 с источниками питания и системой автоматизации для м/р Новый Порт</i> |
| | <i>ООО НПЗ «Славянск ЭКО»</i> | <i>Разработка, изготовление, поставка, шеф-монтаж и пусконаладка электродегидратора ЭГ-100 с источниками питания</i> |
| | <i>ООО НПЗ «Славянск ЭКО»</i> | <i>Разработка, изготовление, поставка, шеф-монтаж и пусконаладка двух электродегидраторов ЭГ-160 с источниками питания</i> |
| | <i>ОАО «РИТЭК»</i> | <i>Поставка внутреннего оборудования, систем питания и управления электродегидратора ЭГ-100 ТПП «ТатРИТЭКнефть»</i> |
| | <i>ОАО «ЛУКОЙЛ»</i> | <i>Разработка, изготовление, поставка, шеф-монтаж и пусконаладка двух электродегидраторов ЭГ-200 с источниками питания и системой автоматизации для УПН «Казаковская» ТПП «РИТЭК-Самара-Нафта»</i> |
| | <i>ООО «АВР-центр»</i> | <i>Разработка, изготовление, поставка, шеф-монтаж и пусконаладка двух электродегидраторов ЭГ-40 с источниками питания и системой автоматизации для ООО «САМАРАТРАНСНЕФТЬ-ТЕРМИНАЛ»</i> |
| | | |