



Юр.адрес: 397160, Воронежская обл., г. Борисоглебск, ул. Советская 60; ИНН 3661025313, КПП 360401001
Расч./сч.: 40702810213060062294 в Централльно-Чернозёмном банке ПАО «Сбербанк», г. Воронеж
Кор./сч.: 30101810600000000681; БИК 042007681; Код по ОКПО 59565200; Код по ОКОНХ 71110;
Тел./факс: (47354) 6-53-01, 6-53-02; E-mail: mail@nefgaz.vrn.ru BNGazMash@mail.ru : Web: www.gazhimcom.ru

Референц-лист поставок теплообменного оборудования ООО «Газонефтехимкомплект» за 2010-2016год

Заказчик	Наименование оборудования	Кол-во
ОАО «Сызранский НПЗ»	Трубный пучок 1200ХПГ-1,6-М12/25-9-К2 поз. Х-1 без плавающей головки	1
ОАО «Сызранский НПЗ»	Трубный пучок 600ТУ-2,5-М12/25Г-6-Т2 поз. Х-19	2
ОАО «Сызранский НПЗ»	Пучок трубный 630ТУ-2,5-М1У/20-6-2 поз. Т-6,7	2
ОАО «Сызранский НПЗ»	Пучок трубный 600ТУ-2,5-М12/20Г-6-Т-2 поз. Т-17а	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Емкость поз. D-101	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Емкость поз. D-203	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Емкость поз. D-212	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Трубный пучок поз. Т-1/2 800ТП-4,0-М8/20Гх2-6-Т2 в комплекте с плавающей головкой	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Трубный пучок поз. Т1-4 2У-10-25-2400 М4 с прокладками и крепежом	2
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Трубный пучок поз. Х-10Н в комплекте с плавающей головкой	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Трубный пучок поз. Т1-27 530ТП-2,5-М8/25х2-6-К2 в комплекте с плавающей головкой	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Трубный пучок поз. Т-3 800ТПГ-6,3-Б1/25Г-6-Т2-У-И без плавающей головки	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Трубный пучок поз. Т-101 1000ТПГ-6,3-М4/25Г-6-К2-У-И без плавающей головки	1
ОАО «Сызранский НПЗ»	Трубный пучок поз.Т-1/1 без плавающей головки	1
ОАО «Сызранский НПЗ»	Трубный пучок поз.Т-6/2 без плавающей головки	1
ОАО «Сызранский НПЗ»	Пучок трубный 600ТУ-2,5-М1/25-6-К2 (поз.Т-7)	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Трубный пучок поз.Т-2 с плавающей головкой	2
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Трубный пучок поз.Т-7/1,2 с плавающей головкой	2
ОАО «Сызранский НПЗ»	Подогреватель топливного газа (поз.400-Т14)	1
ОАО «Сызранский НПЗ»	Аппарат воздушного охлаждения Т-15/5, Т-15/6	2
ОАО «Сызранский НПЗ»	Аппарат воздушного охлаждения Т-17/6	1
ОАО «Сызранский НПЗ»	Фильтр топливного газа поз.400-Ф03 А/В	2
ОАО «Сызранский НПЗ»	Аппарат Воздушного охлаждения АВО-130HV01	1
ООО «Новокуйбышевский завод масел и присадок»	Емкость РВС-1/1,2	2
ООО «Новокуйбышевский завод масел и присадок»	Емкость сбора конденсата Е-11	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Сдвоенный теплообменный аппарат Т-11	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Сдвоенный теплообменный аппарат Т-15	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Емкость ингибитора коррозии D-106	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Емкость свежей щелочи D-223	1

ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Сепаратор D-202 на приеме дожимного компрессора К-202 А/В	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Сепаратор гидроочистки D-102	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Сепаратор D-103 на приеме компрессора	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Сепаратор топливного газа D-109	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Емкость D-222	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Трубный пучок Т-7,8	2
ОАО «Ангарская НХК»	Воздушный холодильник регенерированного амина АВО-303	1
ОАО «Ангарская НХК»	Воздушный охладитель циркуляционной воды регенератора АВО-302	1
ОАО «Ангарская НХК»	Воздушный холодильник контактного конденсатора АВО-301	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Пучок трубный 800ТП с плавающей головкой поз. Т-207	2
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Пучок трубный 800ТП с плавающей головкой поз. Т-105, Т-107, Т-108	6
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Пучок трубный 800ТП с плавающей головкой поз. Т-104	2
ОАО «Сызранский НПЗ»	Секция к аппарату воздушного охлаждения А-202	4
ОАО «Сызранский НПЗ»	Секция к аппарату воздушного охлаждения А-202	4
ООО «Новокуйбышевский завод масел и присадок»	Секция аппарата воздушного охлаждения Е-106 для УСОМ	2
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Емкость раствора щелочи Е-9/2	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Емкость водно - метанольной смеси дренажная Е-11 в комплекте с насосом Н-14	1
	Насосный агрегат GI 80-40-JIS-315 (Н-14)	1
ОАО «Сызранский НПЗ»	Аппарат теплообменный кожухотрубчатый поз. Д-810	1
ОАО «Сызранский НПЗ»	Аппарат теплообменный кожухотрубчатый поз. Д-810/1	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Трубный пучок 1200 ТП-2,5-М3/25Г-9-К4 поз. Х-14 с плавающей головкой	1
ООО «Новокуйбышевский завод масел и присадок»	Емкостной горизонтальный аппарат поз. V-144	1
ООО «Новокуйбышевский завод масел и присадок»	Емкостной вертикальный аппарат поз. V-145	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Фильтр жидкого топлива 3-F1002А/В	2
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Фильтр топливного газа 3-F1001 А/В	2
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Уравнительный сосуд теплообменника поз. V-201	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Уравнительный сосуд рибойлера поз. V-202	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Уравнительный сосуд рибойлера поз. V-203	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Уравнительный сосуд рибойлера поз. V-106	1
ОАО «Сызранский НПЗ»	Фильтр топливного газа поз. 3-F1001А/В	2
ОАО «Сызранский НПЗ»	Фильтр жидкого топлива поз. 3-F1002А/В	2
ООО «Торговый дом «ЛУКОЙЛ»	Разделитель С-302,9.114.1700.000 СБ	1
ООО «Торговый дом «ЛУКОЙЛ»	Блок емкостей дизельного топлива Е-0601/0602 и дренажная Е-0300	1
ООО «Новокуйбышевский завод масел и присадок»	Секция Аппарата воздушного охлаждения поз. Х-205	1
ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	Е-452 Воздушный холодильник ВСГ (5766603-200/2-АМ-02-ЗТП—550 изм3)	1
ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	Е-455 Воздушный холодильник затворного бункера	1
ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	Е-456 Воздушный холодильник рециклового газа	1
ООО «Новокуйбышевский завод	Теплообменник 800ТКГ-1,0-1,0-М1/25-2-2	1

масел и присадок»		
ОАО «Сызранский НПЗ»	Секции АВ3-18,2-1,6-Б3/8*2а*6 (7шт. - левая, 7шт.- правая)	14
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Сепаратор низкого давления поз. С-3 (С-4), Сепаратор бензина поз. С-7, С-8	4
ОАО «Сызранский НПЗ»	Фильтр угольный 130-Ф02	1
ОАО «Сызранский НПЗ»	Емкость для отмывки катализатора D-510	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Аппарат воздушного охлаждения АВГ-20-Ж-1,6-Б1-В2Т/6-2-8 У1 с подогревателем воздуха, увлажнителем воздуха, с частотным преобразователем. (ЗЕА-2002/1-3)	3
ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	Секция «Луммус» Х8-М10	18
ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	Секция АВ3-20-1,6-Б3/6-2-6 У1	3
ОАО «Ангарская НХК»	Теплообменник 1200ТУ-1,6-М1/25Г-6-Т-2-У-И поз. Т-109	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Теплообменник поз. 3-ЕW2001	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Теплообменник поз. 3-ЕW2018/1,2	2
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Теплообменник поз. 3-ЕW2019	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Теплообменный аппарат (конденсатор) Т-1	1
ОАО «Сызранский НПЗ»	Сепаратор факельный С-4.1	1
ОАО «Сызранский НПЗ»	Емкость для слива метанола поз.Е-4.5	1
ОАО «Сызранский НПЗ»	Емкость дренажная поз. Е-4.6	1
ОАО «Сызранский НПЗ»	Ресивер воздуха КИП поз.Е-4.7	1
ОАО «Сызранский НПЗ»	Емкость дренажная поз. Е-4.8	1
ОАО «Сызранский НПЗ»	Емкость для пенообразователя поз. Е-5.12	1
ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	АВО-301/1,2,3,4	4
ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	АВО-302/1,2,3,4,5	5
ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	АВО-303/1,2,3,4	4
ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	АВО-101	1
ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	АВО-201	1
ОАО «Сызранский НПЗ»	Фильтр угольный 654-Ф102, 654-Ф202,	2
ОАО «Сызранский НПЗ»	Фильтр угольный 656-Ф003	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Теплообменник типа 630ТУ (охладитель выпара пара ОВА-24)	3
ОАО «Сызранский НПЗ»	Сепаратор кислого газа БОТК поз. 655-V001	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Аппарат колонный Скруббер 340-V036	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Ресивер воздуха КИП 032-V002	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Подогреватель триэтиленгликоля 902-E001	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Охладитель конденсата пара 902-E002	1
ООО «Донкарб Графит»	Аппарат воздушного охлаждения по опросному листу № НК.ЧДКГ.15-2012.00.000-ГХ2 ОЛ5.1	1
ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	Аппарат воздушного охлаждения поз. Т-22 АВ3-20-Ж-2,5-Б1-Т3/8-2-6 У1 (чертеж АВ3.001.00.00.00СБ)	1
ОАО «Сызранский НПЗ»	Бак для масла поз. 410-V015. 410-V016	2
ООО «Новокуйбышевский завод масел и присадок»	Охладитель очищенного от аммоний ионного стока поз. 102-ВХ-2	1
ООО «Новокуйбышевский завод масел и присадок»	Конденсатор паров колонны отпарки аммиака поз. 102-ВКХ-1/1,2	2
ОАО «Саратовский НПЗ»	Секция АВО поз. 17/1, 17/4 АВ3-20-Ж-25-Б5/8-2-6	12
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Сборник газа Р1С -16СБ Сборник газа Р1 Сборник газа Р1С-16СБ Гирлянда для Р-1	100 20
ООО «РН-Комсомольский НПЗ»	Аппарат воздушного охлаждения поз. ВХ-1А/Б/В АВГ-БМ-20-Ж-0,6-Б1/6-6-8 УХЛ1 (чертеж АВГ-БМ.001.00.00.00 СБ)	3
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Поз. ХВ-102а Секция АВГ-В-Ж-2,5-Б1-В1Т/4-2-4 У1	3

ОАО «Сызранский НПЗ»	Емкость дренажная поз. 657-V004	1
	Емкость поз. 657-V003	1
ЗАО «Рязанская нефтеперерабатывающая компания»	Сепаратор факельный С-1	1
ЗАО «Рязанская нефтеперерабатывающая компания»	Емкость Б-1	1
ООО «Зниго»	Секция АВМ-Г-20-1,6-Б1/4-2-1,5 УХЛ2 (со сварными крышками)	1
ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	Емкость ингибитора коррозии V-119	1
	Емкость конденсата V-123-2шт.	2
	Каплеотбойник отходящего газа V-514	1
	Каплеотбойник водородсодержащего газа V-512	1
	Факельный сепаратор кислого газа V-125	1
	Пусковой сепаратор компрессора циркуляционного водорода V-775	1
	Сепаратор V-712	1
ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	Ресивер воздушный Е-17	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Емкость 3-V1015 Емкость смазочного масла компрессора 3-С2001 А/В	1
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Сепаратор разделения верхнего продукта колонны 368-V001	1
ЗАО «РОСПАН ИНТЕРНЭШНЛ»	Аппарат воздушного охлаждения АВО-28 АВГ-БМ-20-Ж-12,0-Б3/ 8-2-10ХЛ1	2
ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	Секции АВ3-9-2,5-Б1/4-8-6 УХЛ1 (2 лев, 2 прав)	4
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Холодильник охлаждающей жидкости к насосам 340-Е021	1
ООО «Топливная Торговая служба»	Секции АВМ-Г-20-0,6-Б1/8-1-3	6
ОАО «АНПЗ ВНК»	Секция АВГ 20-4,4-Б1/8-4-8	3
ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Емкость подземная дренажная ЕП-8-2000-1-2 в комплекте с насосом НЦСГ-Е25-150-П3,2 Поз. Е-4	1
ОАО «Лукойл»	Секция АВГ-Х-101	2
	Секция АВГ-101	1
	Секция АВГ-102	1
ООО «Металлопт»	Труба оребренная (несущая ст.20 25х2 ГОСТ 550-75, оребрение АД1, коэффициент оребрения 9, длинна ор. 5800 мм	2260
ЗАО «Химмаш-Сервис»	Секция АВГ-Б-20-1,0-Б1/6-3-4,5 У1 в комплекте с жалюзи (чертеж №2015-ХМС-АВГ.370.00.00.000СБ)	1
	Металлоконструкции к вентиляторному блоку аппарата АВГ-Б-20-1,0-Б1/6-3-4,5 У1	1
ООО «Евросталь»	Труба оребренная (несущая ст.20 25х2 ГОСТ 550-75, оребрение АД1, коэффициент оребрения 9, длинна ор. 5800 мм)	205
ЗАО «Химмаш-Сервис»	Секции АВ3-14,6-1,6-Б1/6-2-6	3
ЗАО «Химмаш-Сервис»	1.Трубный пучок АВ3-14,6-1,6-Б1/6-х-6 УХЛ1	8
	2.Трубный пучок АВ3-9-0,6-Б1/8-х-6 УХЛ1	4
	3.Трубный пучок АВ3-14,6-1,6-Б1/8-х-6 УХЛ1	6
ЗАО «Химмаш-Сервис»	Секция АВО (чертеж 2015-ХМСАВО.674.00.00.000СБ)	1
ЗАО «Химмаш-Сервис»	Трубный пучок АВ3-14,6-1,6-Б1/6-х-6 УХЛ1	8
ЗАО «Химмаш-Сервис»	Трубный пучок АВ3-9-0,6-Б1/8-х-6 УХЛ1	4
ЗАО «Химмаш-Сервис»	Трубный пучок АВ3-14,6-1,6-Б1/8-х-6 УХЛ1	6
ЗАО «Химмаш-Сервис»	Аппарат воздушного охлаждения АВМГ-20-Ж-0,6-Б1/4-2-3	1
ЗАО «Химмаш-Сервис»	Аппарат воздушного охлаждения АВМГ-20-Ж-0,6-Б3/6-1-4,5	1
ООО «Новокуйбышевский завод масел и присадок»	Аппарат воздушного охлаждения АВМ-Г-20-Ж-1,6-Б1/ 8-1-1,5 У1	1

ОАО «Ангарская НХК»	Холодильник синтез-газа поз. ЕА-302/1,2 АВГ-БМ-20-Ж-10,0-Б3-15кВт/ 6-2-8 УХЛ1	1
ООО «Предприятие «ЦНО-Химмаш»	Труба оребренная Ø25X2,5 мм. Чертеж №3П 6359.00.000. труба Ø25X2,5мм ст.20 ГОСТ 8734-75, длина L=6010 мм, с оребренным участком L=5895 мм, толщина оребрения б=0,5 мм, диаметр оребрения Ø56,0 мм, шаг оребрения -2,5 мм, материал ребра А5М (ГОСТ 13726-97), для аппарата АВЗ-Ж-6-Б1-В3Т секция АВЗ-14,6-0,6-Б1/8-2-6 УХЛ1 ТУ 3681-002- 00220302-96	2050
ООО «Современный Инжиниринговый Бизнес»	Аппарат воздушного охлаждения АВМ-В-20-Ж-0,6- Б1-В3/8-4-1,5 УХЛ1	3
ООО «Современный Инжиниринговый Бизнес»	Секция к аппарату воздушного охлаждения 2АВГ-К- 20-Ж-0,6-Б1/4-2-4 УХЛ1	2
ЗАО «Химмаш-Сервис»	Секция АВЗ-Д-14,6-Ж-1,6-Б3/8-1-8 УХЛ1	4
ЗАО «Химмаш-Сервис»	Секция АВЗ-Д-20-Ж-1,6-Б3/6-1-8 УХЛ1	2
ЗАО «Химмаш-Сервис»	Секция АВЗ-9-Ж-2,5-Б1/4-1-6 УХЛ1	6
ООО «АС-ТЕХНО»	Труба оребренная (несущая труба 25x2x1900мм ст.08Х18Н10Т ГОСТ 9940-81 (ГОСТ 9941-81), оребрение труба АД1 ТУ1-3-67-90 (1-8-267-99), длина оребренного участка 1800мм, диаметр оребрения 58 мм, шаг оребрения 2,5мм), согласно чертежа Т-О-152.00.00.000 СБ.	270
ООО «ЭкоТон»	Секция АВГ-БМ-20-Ж-0,6-Б1/4-2-8 У1 (чертеж №АВГ-В.010.10.00.00 СБ, без крышек)	4
ООО «Лукойл-Коми»	Аппарат воздушного охлаждения АВМ-Г-14,6-Ж-1,6- Б1-3кВт/4-2-3 ХЛ1	1
ООО «Лукойл-Коми»	Аппарат воздушного охлаждения АВМК-Г-9-Ж-0,6- Б1-В/ 2-1-1,5 ХЛ1	1
ООО «БорНефтеМаш»	Секция АВМ-Г-20-0,6-Б4*/ 4-1-4,5 У1 (труба ст. 10Х17Н13М2Т, решетки трубные ст.12Х18Н10Т, крышки сварные ст.09Г2С)	1
ООО «БорНефтеМаш»	Аппарат воздушного охлаждения АВМ-Г-20-Ж-0,6- Б1/4-2-3 У1 с увлажнителем	1
ООО «БорНефтеМаш»	Аппарат воздушного охлаждения АВМ-Г-20-Ж-0,6- Б1/ 6-3-3 У1 с увлажнителем	1
ООО «БорНефтеМаш»	Аппарат воздушного охлаждения АВМ-Г-20-Ж-0,6- Б4*/ 4-1-3 У1 с увлажнителем	1

Директор
ООО «Газонефтехимкомплект»



Медведев В.А.