

Reference лист
на технологическое оборудование, изготовленное компанией
за 2010-2018 гг.

Заказчик	Объект	Оборудование
ПАО «НК «РОСНЕФТЬ»	НГДУ «Бузулукнефть»	Расширение БКНС с ЦНС 240-1422
	ОСО «Оренбургнефть»	Установка модульная блочная котельная Станция насосная с ЦНСн 180/425 и ЦНСн 60/330
	РЦ МТО Бузулук	Насосная станция II подъема ВЧНГКМ
	ОАО «Нефтебурсервис»	Насосная РСР
	ОАО «Оренбурггеология»	Станция насосная 6НК-6х1
	НГДУ «Бугурусланнефть»	Установки дозирочные УДЭ-1,6/63
	НГДУ «Сорочинскнефть»	Блок контроля нефти оперативный БКН-О
		Установка факельная УФМГ-100ХЛ
	ОАО «Саматлорнефтегаз»	Установка котельная УКМ-3,0ВГ
		Станции пеногенераторные
		Комплекс из семи станций пожаротушения
		Операторная блочная 24000х12500х3000
		Установки факельные УФМГ – 500, 700 ХЛ
	ОАО «СНГДУ №2»	Блочная установка азотного пожаротушения
Блок насосный откачки дренажей 6Ш8 на санях		
ОАО «Нижневартовскбурнефть»	Блочные котельные Е-1,0-9ГМ – 2 шт.	
ОАО «Тюменьнефтегаз»	Блочная насосная станция с ЦНС 60-66	

		Блочная насосная станция с ЦНС 105-147
		Установки факельные УФМГ-200, 300ХЛ, УФМГС 250/200
	ОАО «ТНК-Нягань»	Блочная насосная с насосными агрегатами ЦНС 105-98
		Модульные автономные котельные 9 МВт REX240 - 2 шт.
		Станция перекачки с 2-мя насосными агрегатами ЦНСА 300-180 и 2-мя 200D90
		Насосная станция в комплекте с подстанцией чистой воды 20 т.
		Блочная котельная 2 МВт
		Камера задвижек пенного пожаротушения на 6 линий
		Станция азотная 400 нм3/ч
		Установка азотного пожаротушения
		Факельная установка УФМГ-300ХЛ
		ОАО «Новосибирскнефтегаз»
	Станция внешней перекачки нефти с насосами ЦНСн 180/255	
	Установка блочная учёта нефти БУУН-О	
	Установки факельные УФМГ-200,300ХЛ	
	ОАО «ТНК - Нижневартовск»	Блок контроля качества нефти
		Котельная блочная 3х2 Мвт
		Блоки гребёнок БГ 100-210-2, БГ 100-210-3
	ООО «РН-Уватнефтегаз»	Блок вахтенного персонала
		Станция НПС-4 с 3-мя насосами ЦНС300х600
		Склад хранения пенообразователя
		Блок вахтенного персонала 3х9м
Насосная перекачки с 4-мя АСЦЛ-20/24Г		
Станция насосная с 3-мя ЦНСнА-60/330		
	Блок насосный с 1Д200-90	
	Блок управления задвижками	

	АО «Верхнечонскнефтегаз» (АО «ВЧНГ»)	Насосная возврата некондиционной нефти 80 м3ч
		Станция насосная подкачки 960 м3/ч
		Блок дозирования БДР-2-2,5-16
		Блок-бокс насосной над артескважиной
		Насосная возврата некондиционной нефти 270 м3ч
		Насосная транспорта нефти 250 м3/ч
		Насосная транспорта нефти 270 м3/ч 2 комплекта
		Станция КНС пром. дождевых стоков 8 м3/ч
		Блок пластинчатых теплообменников 3 комплекта
		Блок дозирования БДР 2-25-4 ХЛ
		Насосная перекачки нефти
ПАО «НК «РОСНЕФТЬ»	АО «НК «Конданефть»	Блок фильтров
		Станция насосная перекачки воды
		Блоки распределения воды – 2 шт.
		Насосная станция внешней и внутренней перекачки нефти
		Станция насосная откачки стоков
		Станция насосная перекачки нефти
	ООО «РН-Снабжение»	Блок-бокс насосной водозабора
	ПАО «АНК «Башнефть»	Блок контроля качества нефти БККН
		Блочная насосная 60-200
		Факельные установки УФМГ- 100, 150, 200ХЛ
		Блочная котельная установка тепло мощностью 3.523 МВт
		Блочная кустовая насосная станция БКНС «Кадырово»
	ООО «Башнефть-Полюс»	Блок дозирования реагента БДР-25 – 5 шт.
		Блок-бокс пожарных гидрантов с баками дозирования пенообразователя
		Блочная кустовая насосная станция
	Противопожарные насосные 1Д315	

	ЗАО «Роспан Интернешнл»	Блоки теплообменников и сетевых насосов
		Блочные операторные
		Насосные перекачки газоконденсата Flowserve
		Блок насоса промывочной жидкости
		Блок насоса подачи дизтоплива на ДЭС
		Блок насоса подачи ингибитора парафиноотложения в схему НТС – 2 шт.
	ООО «ЮНГ-Сервис»	Блок-бокс-камера управления задвижками системы автоматического пожаротушения пеной
		Станция насосная для перекачивания нефти НПС с двумя насосами ЦНСН 180-297
		Станция насосная подтоварной воды.
	ООО «РН-Юганскнефтегаз»	Котельная Правобережная часть Приобского месторождения
		Станция насосная очищенных стоков
		Насосная метанола
		Насосная перекачки ЦНСН 300-240
		Насосные перекачки ЦНСН 105-147
		Насосная перекачки ЦНСН 180-340
	ООО «РН-Пурнефтегаз»	Насосная перекачки ЦСН 105-98
		Блочная насосная внешней перекачки с ЦНС 300-240
	ООО «РН-Северная нефть»	Блочные станции депарафинизации УДС-3000Т
		Блок дренажной емкости 12,5 м3
		Блок дренажной емкости 16 м3
Блок дренажной емкости 25 м3		
Блок дренажной емкости 8м3 - 2 шт.		

		Насосная уловленной нефти
	ООО «Томскнефть-Сервис»	Насосная 9х15х3,75 ЦНС180-1422
	ООО «РН-Ставропольнефтегаз»	Блочная кустовая насосная станция
	ОАО «Самаранефтегаз»	Блок дозирования химреагента БДХ 10/40-2,5/40
		Насосная станция для перекачки бензина и дизельного топлива
	ЗАО «Ванкорнефть»	Насосная станция для перекачки авиатоплива марки ТС-1
		Факельные установки УФМГ-150, УФМГС-100/100
	ОАО «Тюменьнефтегаз»	Блок распределения воды БГ – 8х16
	ОАО «Удмуртнефть»	Факельные установки УФМГ-150ХЛ
Зайкинское ГПП	УФМГ-Т-С 200/500	
ПАО «Газпром»	Уренгойский НГКМ	Установка депарафинизации труб скребками в блок-боксе – 2 шт.
	ООО «Газпромнефть-Хантос»	Факельная установка УФМГ-100-МП
		Внутренние устройства газовой секции
		Блок азотного пожаротушения
		Блок местной автоматики
	ООО «Газпром Переработка»	Станция насосная хозяйственного водоснабжения
		Станция насосная производственного водоснабжения
		Канализационная насосная станция сточных вод
		Трубопроводная обвязка циклонных устройств
		Шефмонтаж, устранение дефектов, монтаж не смонтированных комплектующих на КНС бытовых и сточных вод
	ООО «Газпром Инвест»	Насосная станция противопожарного водоснабжения
		Модули металлоконструкций, эстакады, трубопроводы
	ООО «Газпром нефть Каталитические системы»	Блок охлаждения
АО «Газпром нефть Ноябрьскнефтегаз»	Блок автоматики – 2 шт.	

ПАО «Лукойл»	ООО «ТПП Ухтанефтегаз»	Станция насосная подпорная ЦНСГ 105-294, производительность 2520 м3/сут
		Блочные станции депарафинизации УДС-3000 Т
		Установка азотная с ресивером азота с компрессором
	ООО «Лукойл – Пермь» Реконструкция ПСП «Ножовка»	Магистральная насосная ГДМ-8-03-Е-125
	ООО «Лукойл – Пермь» Реконструкция ПСП «Каменный лог»	Насосная внешней перекачки ГДМ-15-091-Е-500
	ОАО «Глобалстрой-Инжиниринг»	Коммерческий узел учета отпускаемого тепла
		Блочно модульная насосная станция водяного пожаротушения с дополнительным блоком циркуляционных насосов
		Факельные установки УФМГ-700ХЛ 6 комплектов
		Факельные установки УФМГ-200, 500ХЛ
	ПАО «Лукойл»	Блок переключения задвижек
		Блочная лаборатория
		Блок хранения пенообразователя
Факельные установки УФМГ-300 ХЛ		
ЗАО «Зарубежнефть»	ООО СК «РУСВЬЕТПЕТРО»	Блок дозирования реагентов
		Блок подачи ингибитора коррозии 2 шт.
		Модульная кустовая насосная станция
		КНС очищенных стоков
ЗАО "Оргрегионпроект"	СпецЭнергоПроект	Насосная НГ
		Насосная станция производственного водоснабжения
ООО "Енисей"	ООО "Енисей"	Насосная противопожарная
		Станция насосная пожаротушения
		Насосная станция внутренней перекачки нефти НС2/1.2

		Насосная станция перекачки нефти
НПП «Нефтегаз-инжиниринг»	НПП «Нефтегаз-инжиниринг»	Станция насосная СН-1
		Блочная модульная операторная 9*18 м.
		Насосная станция пожаротушения
ЗАО «Электроснабсбыт»	ЗАО «Электроснабсбыт»	Блоки дозирования реагента БДР-25, БДР-10
		Установка депарафинизации скважин 3000Г в блок-боксе
ООО "Таас-Юрях Нефтегазодобыча"	ООО «Таас-Юрях Нефтегазодобыча»	Блок системы маслоснабжения
АК ОЗНА	АК ОЗНА	Блок аппаратурный с системой жизнеобеспечения
		Блок хранения мотопомпы
		Блок хранения пожинвентаря
ЗАО «Сургутнефтегаз»	НГДУ «Сургутнефть»	Станция насосная кустовая
		Станция насосная перекачки нефти
		Станция насосная подтоварной воды
ОАО «Нефтегазовые системы»	Новошахтинский нефтеперерабатывающий завод МОАО «Нефтеавтоматика»	Нефтяная насосная станция НКВ 200-210
		Блок ЩСУ
ОАО «Удмуртторф»	ОАО «Удмуртторф»	Факельная установка УФМГ-100 ХЛ
ОАО «Сибнефть - Ноябрьскнефтегаз»	Зимнее м/р	Факельные установки УФМГ-100, 150, 200, 700 ХЛ
ОАО «Сургутнефтегаз»	ОАО «Сургутнефтегаз»	Свечи рассеивания СР-300,500 ХЛ
ОАО НК «Славнефть»	Мегионнефтегаз	Факельные установки УФМГ-100,150, 200 ХЛ
ООО «Спецкомплектсервис»	ООО «Спецкомплектсервис»	Факельные установки УФМГ-150, 300 ХЛ
ООО «Волгаспецмаш»	Самаранефтегаз	Факельная установка УФМГ-300 ХЛ
АО «Комнедра»	АО «Комнедра»	Установка депарафинизации труб скребками в блок-боксе – 2 шт.

Генеральный директор
ООО «Компания «Технотекс»
М.Е.Иванов

