

**Архангельск** (8182)63-90-72  
**Астана** (7172)727-132  
**Астрахань** (8512)99-46-04  
**Барнаул** (3852)73-04-60  
**Белгород** (4722)40-23-64  
**Брянск** (4832)59-03-52  
**Владивосток** (423)249-28-31  
**Волгоград** (844)278-03-48  
**Вологда** (8172)26-41-59  
**Воронеж** (473)204-51-73  
**Екатеринбург** (343)384-55-89

**Иваново** (4932)77-34-06  
**Ижевск** (3412)26-03-58  
**Казань** (843)206-01-48  
**Калининград** (4012)72-03-81  
**Калуга** (4842)92-23-67  
**Кемерово** (3842)65-04-62  
**Киров** (8332)68-02-04  
**Краснодар** (861)203-40-90  
**Красноярск** (391)204-63-61  
**Курск** (4712)77-13-04  
**Липецк** (4742)52-20-81

**Магнитогорск** (3519)55-03-13  
**Москва** (495)268-04-70  
**Мурманск** (8152)59-64-93  
**Набережные Челны** (8552)20-53-41  
**Нижний Новгород** (831)429-08-12  
**Новокузнецк** (3843)20-46-81  
**Новосибирск** (383)227-86-73  
**Омск** (3812)21-46-40  
**Орел** (4862)44-53-42  
**Оренбург** (3532)37-68-04  
**Пенза** (8412)22-31-16

**Пермь** (342)205-81-47  
**Ростов-на-Дону** (863)308-18-15  
**Рязань** (4912)46-61-64  
**Самара** (846)206-03-16  
**Санкт-Петербург** (812)309-46-40  
**Саратов** (845)249-38-78  
**Севастополь** (8692)22-31-93  
**Симферополь** (3652)67-13-56  
**Смоленск** (4812)29-41-54  
**Сочи** (862)225-72-31  
**Ставрополь** (8652)20-65-13

**Сургут** (3462)77-98-35  
**Тверь** (4822)63-31-35  
**Томск** (3822)98-41-53  
**Тула** (4872)74-02-29  
**Тюмень** (3452)66-21-18  
**Ульяновск** (8422)24-23-59  
**Уфа** (347)229-48-12  
**Хабаровск** (4212)92-98-04  
**Челябинск** (351)202-03-61  
**Череповец** (8202)49-02-64  
**Ярославль** (4852)69-52-93

[www.bacs.nt-rt.ru](http://www.bacs.nt-rt.ru) || [bsj@nt-rt.ru](mailto:bsj@nt-rt.ru)

## РЕФЕРЕНС-ЛИСТ РАСХОДОМЕРОВ МИР

Заказчик (Инвестор)	Эксплуатирующая организация	Объект / Проект	Год поставки
ПУП «Нефтебитумный завод» (Республика Беларусь)	ПУП «Нефтебитумный завод» (Республика Беларусь)	Оперативный учет гудрона/мазута	2019
ПАО «НК «Роснефть»	ООО «НЗМП»	Измерение массового расхода алкилфенола на установке АСП-1	2019
ПАО «НК «Роснефть»	АО «Сызранский НПЗ»	Измерение массового расхода гудрона на установке атмосферно-вакуумной трубчатки ЭЛОУ-АВТ-6	2019
ООО «ПромЭксГрупп»	ООО «ПромЭксГрупп»	Измерение массового расхода дизельного топлива на установке налива в автоцистерны	2019
ПАО «Уралкалий»	ПАО «Уралкалий»	Учет дизельного топлива (22 расходомера)	2019
ООО «Богатовский Маслоэкстракционный завод»	ООО «Богатовский Маслоэкстракционный завод»	Учет подсолнечного/соевого масла	2019



Система менеджмента качества предприятия соответствует требованиям стандарта ГОСТ ISO 9001-2011

ПАО «НК «Роснефть»	ООО «Башнефть-Добыча»	Система учета слива-налива нефти/газового конденсата стабильного	2019
АО «Ковдорский ГОК»	ООО «Тепловодоканал»	Коммерческий учет выдачи мазута м100 на автотранспорт	2018
ООО Совместная компания «РУСВЬЕТПЕТРО»	ООО Совместная компания «РУСВЬЕТПЕТРО»	Узел учета в пунктах приёма/отпуска дизельного топлива на Западно-Хоседаюском месторождении и ПСП «Мусюршор»	2018
ПАО «НК «Роснефть»	АО «Самаранефтегаз»	Учет товарной нефти в системе слива-налива (Мухановское МР)	2018
ПАО «НК «Роснефть»	ООО «РН-Краснодарнефтегаз»	Учет водонефтяной эмульсии	2018
ООО «Лукойл-Волгограднефтепереработка»	ООО «Лукойл-Волгограднефтепереработка»	Учет дорожного битума на эстакаде налива в автоцистерны	2018
ООО «Газпром добыча Иркутск»	ООО «Газпром добыча Иркутск»	Учет метанола при сливе с автоцистерн на объекте «Обустройство Ковыктинского газоконденсатного месторождения на период ОНР (третий этап строительства)»	2018
ПАО «Пигмент»	ПАО «Пигмент»	Коммерческий учет N-метиланилин при наливке в автоцистерны	2018
ООО «Петроэнергоцентр»	ООО «Петроэнергоцентр»	Учет дизельного топлива на испытательном стенде	2018
ООО Совместная компания «РУСВЬЕТПЕТРО»	ООО Совместная компания «РУСВЬЕТПЕТРО»	Узел учета дизельного топлива	2018
ПАО «НК «Роснефть»	АО «СамотлорНЕФТЕГАЗ»	Учет газового конденсата	2018
ПАО «НК «Роснефть»	ПАО «Оренбургнефть»	Учет водонефтяной эмульсии	2018
ПАО «НК «Роснефть»	ПАО «Оренбургнефть»	Система измерения количества и качества нефти сырой на базе счетчика-расходомера массового МИР DN150	2018
ООО «Богатовский Маслоэкстракционный завод»	ООО «Богатовский Маслоэкстракционный завод»	Учет подсолнечного масла	2018
ООО «РЭМЭКС»	ООО «ТомТерм»	Учет дизельного топлива в котельной. Магистральный газопровод «Сила Сибири». Участок «Белогорск»/ Учет дизельного топлива в котельной. Магистральный газопровод «Сила Сибири». Участок «Зейская»	2018
ООО «УГМК-Холдинг»	АО «Шадринский автоагрегатный завод»	Учет воды в цехе производства радиаторов	2018
АО «ННК-Хабаровский НПЗ»	АО «ННК-Хабаровский НПЗ»	Установка ЭЛОУ-АТ. Массовый расходомер на трубопроводе мазуты с установки в парк	2018
ПАО «Передвижная энергетика»	филиал ПЭС «Лабытнанги»	Учет дизельного топлива на электростанции	2018
ПУП «Нефтебитумный завод»	ПУП «Нефтебитумный завод»	Оперативный учет гудрона/мазута	2018



Система менеджмента качества предприятия соответствует требованиям стандарта ГОСТ ISO 9001-2011

(Республика Беларусь)			
ООО «Газпром добыча Ноябрьск»	ЗАО «Омский завод инновационных технологий»	Учет дизельного топлива в котельной установке БКУ-32 МВт и 41,5 МВт	2018
ПАО «НК «Роснефть»	ООО «Новокуйбышевский завод катализаторов»	Учет диметилсульфида в составе станции сульфидирования LEWA	2018
ПАО «НК «Роснефть»	ПАО "Оренбургнефть"	Учет сырой нефти в СИКНС на УПСВ "Гаршинская"	2018
ПАО «НК «Роснефть»	ООО «Новокуйбышевский завод масел и присадок»	1. Техническое перевооружение цеха №42. Установка АСП-1,3. Учет алкилфенола/присадок/олигомеров/бензина. 2. Установка утилизации шлама. Учет регенерированного бензина 3. Установка фенольной очистки масел. Учет масляного дистиллята и деасфальтизаторов.	2018
ГК «ТехноНИКОЛЬ»	ООО «Завод ТехноНИКОЛЬ-Нижний Новгород»	Система учета высокотемпературного битума на базе кориолисового счетчика-расходомера массового МИР	2018
ООО «Газпром Добыча Ноябрьск»	ООО «Курганхиммаш»	Счетчик расходомер массовый в Блок трехфазного разделителя и электродегидратора (6 шт.)	2018
ООО «Иреляхское»	Иреляхский ЛУ	Мини-НПЗ / Поставка счетчиков-расходомеров массовых МИР - 3 шт. (г. Усть-Кут)	2017
ООО «Густореченское»	Густореченский ЛУ	Мини-НПЗ/ Поставка счетчиков-расходомеров массовых МИР - 2 шт. (г. Нижневартовск)	2017
ПАО «НК «Роснефть»	АО «СамотлорНЕФТЕГАЗ»	Поставка кориолисового счетчика-расходомера массового МИР	2017
ПАО «Мечел»	ПАО «Коршуновский ГОК»	Учет водно-мазутной смеси на базе счетчиков-расходомеров массовых МИР – 2 шт.	2017
ООО «Воронежростагро»	ООО «Воронежростагро»	Системы учета жидкого жира на базе счетчиков-расходомеров массовых МИР – 2 шт.	2017
ПАО "Метафракс"	ПАО "Метафракс"	Измерение водного раствора пентаэритрита (32,65%) в цехе формалина/ Поставка счетчика-расходомера массового МИР P25 - 1 шт.	2017
ПАО «Газпром»	ООО "Газпром инвест"	Перекачка дизельного топлива из резервуара в бак БМК Реконструкция действующих и строительство новых объектов водорассольного комплекса, водозабора и сброса рассола в Балтийское море, Калининградского ПХГ.	2017
ООО "ЭнергоТоргИнвест"	ПСП «Южно-Владигорское»	«Приемо-сдаточный пункт нефти «Южно-Владигорское» и узел подключения к магистральному нефтепроводу «Усть-Балык-Курган-Уфа-Альметьевск» на ЛПДС «Южный Балык»/ Поставка счетчика-расходомера МИР - 1 шт.	2017
ПАО «НК «Роснефть»	АО "Ачинский НПЗ ВНК"	Эстакады налива бензинов и дизельного топлива. Поставка кориолисовых массометров МИР DN150 - 4 шт.	2017
ПАО «НК «Роснефть»	ПАО «Оренбургнефть»	Автоматизированная установка слива-налива нефти на базе кориолисового счетчика-расходомера массового МИР	2017



ООО «Кромской комбикормовый завод»	ООО «Кромской комбикормовый завод»	Система дозирования растительного масла на базе кориолисового счетчика-расходомера массового МИР	2017
ГК «ТехноНИКОЛЬ»	ООО «Завод ТехноНИКОЛЬ-Ульяновск»	Система учета высокотемпературного битума на базе кориолисового счетчика-расходомера массового МИР	2017
ПАО «НК Роснефть»	ОАО «Верхнечонскнефтегаз»	Учет дизельного топлива/учета газового конденсата / учет дренажных стоков на базе кориолисового счетчика-расходомера массового МИР	2016
Предприятие военно-промышленного комплекса	Предприятие военно-промышленного комплекса	Измерение расхода СУГ в системе слива-налива на базе кориолисового счетчика-расходомера массового МИР	2016
ПАО «Пигмент»	ПАО «Пигмент»	Измерение расхода водной суспензии на базе счетчика-расходомера массового МИР DN50	2016
ПАО «НК «Роснефть»	ПАО «Оренбургнефть»	Система измерения количества и качества нефти сырой на базе счетчика-расходомера массового МИР DN150	2016
АО «Казанский жировой комбинат»	АО «Казанский жировой комбинат»	Учет растительного масла на базе счетчика-расходомера массового МИР DN40	2016
ООО «Товарное хозяйство»	ООО «Товарное хозяйство»	Учет растительного масла на базе счетчика-расходомера массового МИР DN25	2016
ЗАО «Нефтебазстрой»	ЗАО «Нефтебазстрой»	Система измерения для градуировки резервуаров на рабочей среде (моторные масла) на базе счетчика-расходомера массового МИР DN80	2016
ПАО «Газпромнефть»	ООО «Газпромнефть-Ямал»	Счетчик-расходомер массовый МИР Ду80 - ОПИ	
ПАО «Газпром»	ООО «Газпром трансгаз Краснодар»	Система измерения количества и качества стабильного газового конденсата на базе счетчиков-расходомеров массовых МИР DN50	2015
ООО «Нефтьторгсервис»	ООО «Нефтьторгсервис»	Автоматизированные системы налива нефтепродуктов на базе счетчиков-расходомеров массовых МИР DN50	2015
ГК «ТехноНИКОЛЬ»/АО «РБП»	АО «РБП»	Система учета высокотемпературного битума на базе счетчика-расходомера массового МИР DN50	2015
ООО «Воронежрсагро»	ООО «Воронежрсагро»	Системы учета молочных продуктов для набора рецептов на базе счетчиков-расходомеров массовых МИР DN40 (9 шт.)	2015
ПАО «НК «Роснефть»	ООО "Нижневартовское нефтеперерабатывающее объединение" (ООО "ННПО")	Система измерения дизельного топлива на базе счетчика-расходомера массового МИР DN80	2014
ОАО «Негуснефть»	ОАО «Негуснефть»	Автоматизированные системы налива нефти на базе счетчиков-расходомеров массовых МИР DN50	2014
ООО «Деловой союз 2000»	ООО «Деловой союз 2000»	Система налива нефтепродуктов на базе счетчика-расходомера массового МИР DN80	2014



Система менеджмента качества предприятия соответствует требованиям стандарта ГОСТ ISO 9001-2011

ООО «Воронежросагро»	ООО «Воронежросагро»	Система учета пальмового масла	2014
ПАО «Газпром»	ООО «Газпром добыча Оренбург» ОГПЗ	Система налива в автомобильные и железнодорожные цистерны смеси природных меркаптанов на базе счетчика-расходомера массового МИР	2013
Нефтехимический холдинг САНОРС	ЗАО «Новокуйбышевская нефтехимическая компания»	Наливная эстакада МТАЭ на базе счетчика-расходомера массового МИР	2013
Нефтехимический холдинг САНОРС	ЗАО «Новокуйбышевская нефтехимическая компания»	Система учета пропана марки А и Б на базе счетчика-расходомера массового МИР	2013
Нефтехимический холдинг САНОРС	ЗАО «Новокуйбышевская нефтехимическая компания»	Система учета ШУФ (широкой углеводородной фракции) на базе счетчика-расходомера массового МИР	2013
ОАО «Руснефть»	ООО «Томская нефть»	Система оперативного учета сырой нефти на базе счетчика-расходомера массового МИР	2013
ООО «Деловой союз 2000»	ООО «Деловой союз 2000»	Система налива дизельного топлива в автоцистерну на базе счетчика-расходомера массового МИР	2013
Нефтехимический холдинг САНОРС	ЗАО «СамараОргсинтез»	Система учета пропан-пропиленовой фракции	2012
Нефтехимический холдинг САНОРС	ЗАО «Новокуйбышевская нефтехимическая компания»	Система учета гексановой фракции	2012
ОАО «Татнефть»	НГДУ «Джалильнефть»	Система учета нефти сырой (ОПЭ расходомера МИР)	2012

**Архангельск** (8182)63-90-72  
**Астана** (7172)727-132  
**Астрахань** (8512)99-46-04  
**Барнаул** (3852)73-04-60  
**Белгород** (4722)40-23-64  
**Брянск** (4832)59-03-52  
**Владивосток** (423)249-28-31  
**Волгоград** (844)278-03-48  
**Вологда** (8172)26-41-59  
**Воронеж** (473)204-51-73  
**Екатеринбург** (343)384-55-89

**Иваново** (4932)77-34-06  
**Ижевск** (3412)26-03-58  
**Казань** (843)206-01-48  
**Калининград** (4012)72-03-81  
**Калуга** (4842)92-23-67  
**Кемерово** (3842)65-04-62  
**Киров** (8332)68-02-04  
**Краснодар** (861)203-40-90  
**Красноярск** (391)204-63-61  
**Курск** (4712)77-13-04  
**Липецк** (4742)52-20-81

**Магнитогорск** (3519)55-03-13  
**Москва** (495)268-04-70  
**Мурманск** (8152)59-64-93  
**Набережные Челны** (8552)20-53-41  
**Нижний Новгород** (831)429-08-12  
**Новокузнецк** (3843)20-46-81  
**Новосибирск** (383)227-86-73  
**Омск** (3812)21-46-40  
**Орел** (4862)44-53-42  
**Оренбург** (3532)37-68-04  
**Пенза** (8412)22-31-16

**Пермь** (342)205-81-47  
**Ростов-на-Дону** (863)308-18-15  
**Рязань** (4912)46-61-64  
**Самара** (846)206-03-16  
**Санкт-Петербург** (812)309-46-40  
**Саратов** (845)249-38-78  
**Севастополь** (8692)22-31-93  
**Симферополь** (3652)67-13-56  
**Смоленск** (4812)29-41-54  
**Сочи** (862)225-72-31  
**Ставрополь** (8652)20-65-13

**Сургут** (3462)77-98-35  
**Тверь** (4822)63-31-35  
**Томск** (3822)98-41-53  
**Тула** (4872)74-02-29  
**Тюмень** (3452)66-21-18  
**Ульяновск** (8422)24-23-59  
**Уфа** (347)229-48-12  
**Хабаровск** (4212)92-98-04  
**Челябинск** (351)202-03-61  
**Череповец** (8202)49-02-64  
**Ярославль** (4852)69-52-93