

Перечень выполненных работ. Метрология.

№ п/п	Головная компания	Контрагент/конечный заказчик	Наименование объекта или оборудования	Содержание работ	Сроки выполнения работ
1		ООО "НПК Волга-Автоматика"	Барьеры Н	Поверка СИ	2023
2	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО НПП «ГКС»	Влагомер поточный при проведении учетных операций с применением системы измерений количества и показателей качества нефти (СИКН) № 1524	Аттестация методики измерений	2023
3	РОСНЕФТЬ	АО «СНПЗ»	Система измерений количества и показателей качества нефтепродуктов, отгружаемых АО «СНПЗ» на ПСП ЛПДС «Сызрань-1» АО «Транснефть-Дружба»	Разработка и аттестация методики измерений	2023
4	ктк	КТК-Р	СИКН-23-РК-А0004 на НПС Астраханская	Внесение изменений в ОТ СИ	2023
5	лукойл	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	СИКГ комплекса подготовки и компримирования углеводородного газа Северо-Губкинского нефтегазоконденсатного месторождения ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» ТПП «Когалымнефтегаз» в точке врезки к внутриплощадочным коммуникациям УКПГ Западно-Таркосалинского газового промысла ООО «Газпром добыча Ноябрьск»	Разработка и аттестация методики измерений	2023
6	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	000 "Газпромнефть-Ямал"	Система измерений количества и показателей качества агента смешивающего вытеснения Новопортовского НГКМ ООО «Газпромнефть-Ямал»	Разработка и аттестация методики измерений	2023
7	ТАТНЕФТЬ	000 "Татнефть-добыча"	Уезл учета природного газа в составе АГРС Ашальчи НГДУ «Нурлатнефть» ПАО «Татнефть»	Разработка и аттестация методики измерений	2023
8	ТАТНЕФТЬ	000 "Татнефть-добыча"	Узел учета природного газа в составе АГРС Багряж НГДУ «Нурлатнефть» ПАО «Татнефть»	Разработка и аттестация методики измерений	2023
9	ТАТНЕФТЬ	Аттестация методики измерений	Узел учета природного газа в составе АГРС Южная НГДУ «Нурлатнефть» ПАО «Татнефть»	Разработка и аттестация методики измерений	2023
10	НОВАТЭК	000 НПП "ГКС"	Блок измерений показателей качества нефти и химико-аналитической лаборатории при проведении учетных операций на СИКН № 568 в районе ЛПДС «Пур-Пе» на ПСП «Губкинский»	Аттестация методики измерений	2023
11	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Газпромнефть - Заполярье»	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа «Газ низкого давления на ГФУ» на мобильной установке по подготовке нефти Ен-Яхинского НГКМ	Аттестация методики измерений	2023
12	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Газпромнефть - Заполярье»	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа «Газ высокого давления на ГФУ» на мобильной установке по подготовке нефти Ен-Яхинского НГКМ	Аттестация методики измерений	2023
13	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Газпромнефть - Заполярье»	Система измерений количества и параметров природного газа на ГФУ ООО «Газпромнефть- Заполярье»	Аттестация методики измерений	2023

ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Газпромнефть - Заполярье»	Система измерений количества и показателей качества нефти (СИКН) № 1524 с применением влагомера поточного, поступающей с месторождений ООО «ГПН-Заполярье» и подлежащей сдаче на Нефтеперекачивающей станции Уренгойская ООО «Газпром переработка»	Аттестация методики измерений	2023
ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Газпромнефть - Заполярье»	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа «Газ на газопровод внешнего транспорта» на мобильной установке по подготовке нефти Ен-Яхинского НГКМ»	Аттестация методики измерений	2023
ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Газпромнефть - Заполярье»	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа «Газ на путевые подогреватели» на мобильной установке по подготовке нефти Ен-Яхинского НГКМ»	Аттестация методики измерений	2023
ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Газпромнефть - Заполярье»	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа «Газ на ГПЭС» на мобильной установке по подготовке нефти Ен-Яхинского НГКМ»	Аттестация методики измерений	2023
ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Газпромнефть - Заполярье»	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа «Газ низкого давления на ГФУ» на мобильной установке по подготовке нефти Ен-Яхинского НГКМ	Аттестация методики измерений	2023
ГАЗПРОМ НЕФТЬ	000 "НПП ГКС"	Блок измерений показателей качества нефти СИКН № 1524, поступающей с месторождений ООО «ГПН-Заполярье»	Аттестация методики измерений	2023
ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Газпромнефть - Заполярье»	Система измерений массы скважинной жидкости, нефти и нефтепродуктов на объектах ООО «Газпромнефть-Заполярье»	Аттестация методики измерений	2023
РОСНЕФТЬ	ООО «Башнефть-Добыча»	Блок измерений показателей качества нефти при проведении учетных операций с применением СИКН № 372 ППСН «Уфанефтехим» ООО «Башнефть-Добыча»	Аттестация методики измерений	2023
лукойл	ТПП "РИТЭК-Самара Нафта"	Резервуары вертикальные стальные цилиндрические РВС-5000 РСУ СИКН № 618	Аттестация методики измерений	2023
ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Газпромнефть-Хантос»	Химико-аналитическая лаборатория при проведении учетных операций с применением системы измерений количества и показателей качества нефти установки подготовки нефти Западно-Зимнего лицензионного участка	Аттестация методики измерений	2023
ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Газпромнефть-Хантос»	Блок измерений показателей качества нефти при проведении учетных операций с применением системы измерений количества и показателей качества нефти установки подготовки нефти Западно- Зимнего лицензионного участка	Аттестация методики измерений	2023
лукойл	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"	Влагомер товарной нефти лабораторный УДВН-1л	Поверка СИ	2023
РОСНЕФТЬ		Химико-аналитическая лаборатория при проведении учетных операций с применением системы измерений количества и показателей качества нефти, поступающей от ПАО «Транснефть» на ПАО «Саратовский НПЗ»	Аттестация методики измерений	2023
НОРИЛЬСКИЙ НИКЕЛЬ	ООО "Нефтепромавтоматика"	Железнодорожные цистерны на нефтебазе «Песчанка» АО «Таймырская топливная компания»	Аттестация методики измерений	2023
ТАТНЕФТЬ	Татнефть-Добыча	Лаборатория ЦПСН СП «Татнефть-Добыча» ПАО «Татнефть» им. В.Д. Шашина»	Аттестация методики измерений	2023
лукойл	ООО "Системы нефть и газ"	Блок измерений показателей качества нефти при проведении учетных операций с применением СИКН № 804 Южно - Тарасовского месторождения ТПП «Когалымнефтегаз» ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»	Аттестация методики измерений	2023
	ГАЗПРОМ НЕФТЬ ГАЗПРОМ НЕФТЬ ГАЗПРОМ НЕФТЬ ГАЗПРОМ НЕФТЬ ГАЗПРОМ НЕФТЬ РОСНЕФТЬ ЛУКОЙЛ ГАЗПРОМ НЕФТЬ ГАЗПРОМ НЕФТЬ НОРИЛЬСКИЙ НИКЕЛЬ	ГАЗПРОМ НЕФТЬ ООО «Газпромнефть - Заполярье» РОСНЕФТЬ ООО «Башнефть-Добыча» ЛУКОЙЛ ТПП "РИТЭК-Самара Нафта" ГАЗПРОМ НЕФТЬ ООО «Газпромнефть-Хантос» ЛУКОЙЛ ООО "ЛУКОЙЛ-Коми" РОСНЕФТЬ ООО "Пефтепромавтоматика" НОРИЛЬСКИЙ НИКЕЛЬ ООО "Нефтепромавтоматика" ТАТНЕФТЬ Татнефть-Добыча	ПАЗПРОМ НЕФТЬ ООО «Газпромнефть - Заполярые» в патагомера поточеото, поступающий с месторождений ООО «Тити» и параметров свободного нефтяного газа «Га за на газопровод нешение транспорта» на мобильной установке по подготовке нефтя Бе-Язинского НТМм вешение транспорта» на мобильной установке по подготовке нефтя Бе-Язинского НТМм подготовке нефтя Бе-Язинского НТМм вешение транспорта» на мобильной установке по подготовке нефтя Бе-Язинского НТМм и мобильной установке по подготовке нефтя Бе-Язинского НТМм и мобильной установке по подготовке нефтя Не-Язинского НТМм и мобильной установке по подготовке нефтя Не-Язинского НТМм и мобильной установке по подготовке нефтя Не-Язинского НТМм и подготовке нефтя Не-Язинского НТМм и подготовке нефтя Не-Язинского НТМм на техновке по подготовке нефтя Не-Язинского НТМм и подготовке нефтя Не-Язинского НТМм на техновке по подготовке нефтя Не-Язинского НТМм и подготовке нефтя Не-Язинского НТМм на техновке по подготовке нефтя Не-Язинского НТМм на техновке подготовке нефтя НТМм нефтя Подготовке нефтя НТМм нефтя Подготовке нефтя НТМм нефтя Подготовке нефтя НТМм нефтя Подготовке нефтя Западно-Зименто достановке подготовке нефтя установке подготовке нефтя нефтя при проведении учетных операций с применением системы измерений количества и подгатовке на нефтя при проведении учетных операций с применением системы измерений количества и подгатовке на нефтя при проведении учетных операций с применением системы измерения на подгатовке на нефтя при проведении учетных операций	ПАЗГРОМ НЕОТЬ ООО «Газпромефт» - Заполярые ПАЗГРОМ НЕОТЬ ООО «Газпромефт» - Заполярые Система измерений количества и параметров своборного мефтиного газа «Газ» на тасхотромор денации от привострукта и выбольной установа по параточне мефта Е-Изместор IRIМе ГАЗГРОМ НЕОТЬ ООО «Газпромефт» - Заполярые ГАЗГРОМ НЕОТЬ ООО «Газпромефт» - Заполярые Система измерений количества и параметров своборного мефтиного газа «Газ» на тасхотромор денации от привострукта и выбольной установа по параточае мефта Е-Изместор IRIМе Аттестации методики измерений ГАЗГРОМ НЕОТЬ ООО «Газпромефт» - Заполярые Система измерений количества и параметров своборного мефтиного газа «Газ» из газотромор ГАЗГРОМ НЕОТЬ ООО «Газпромефт» - Заполярые Система измерений количества и параметров своборного мефтиного газа «Газ» из газотромор ГАЗГРОМ НЕОТЬ ООО «Газпромефт» - Заполярые ГАЗГРОМ НЕОТЬ ООО «Газпромефт» - Заполярые Система измерений поизателем вачества мефти система и параметров своборного мефтиного газа «Газ» из газотромор Система измерений поизателем вачества мефтиного параметров своборного мефтиного газа «Газ» из газото сравнения на параметров своборного мефтиного газа «Газ» изменного газа и параметров своборного мефтиного газа «Газ» изменного газа и параметров своборного мефтиного газа и параметров своборного мефтиного газа «Газ» изменного газа и параметров своборного мефтиного газа «Газ» изменного газа и параметров своборного газа «Газ» изменного газа и параметров своборного мефтиного газа изменнации измерений Система измерений поизателем зачества мефтиного газа изменного газа измен

30	ннк	ООО «ННК-Самаранефтегаз»	Испытательная (химико-аналитическая) лаборатория при проведении учетных операций с применением СИКН № 239 на ПСП «Похвистнево» ООО «ННК-Самаранефтегаз»	Аттестация методики измерений	2023
31	МАРИЙСКИЙ НПЗ	ООО "БАЛЧУГ-ПЕТРОЛЕУМ"	Лаборатория при проведении учетных операций с применением СИКН № 1008 в филиале ООО «БАЛЧУГ-ПЕТРОЛЕУМ»-«МНПЗ»	Аттестация методики измерений	2023
32	НОВАТЭК	ооо "НПП ГКС"	Лаборатория химического анализа и блок измерений показателей качества нефти при проведении учетных операций с применением системы измерений количества и показателей качества нефти (СИКН) № 1521. Приемо-сдаточный пункт АО «АРКТИКГАЗ»	Аттестация методики измерений	2023
33	АФИПСКИЙ НПЗ	ООО «Афипский НПЗ»	Резервуары, железнодорожные цистерны, автомобильные цистерны (в том числе автомобильные прицепы-цистерны, автомобильные полуприцепы-цистерны) на объектах ООО «Афипский НПЗ»	Аттестация методики измерений	2023
34	лукойл	ООО "ЛУКОЙЛ-Транс"	Танки судов	Аттестация методики измерений	2023
35	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Газпромнефть - Заполярье»	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа СИКГ-10,0-ХЛ1 Чаяндинского НГКМ»	Аттестация методики измерений	2023
36	ТАТНЕФТЬ	ПАО «Татнефть» им. В.Д. Шашина»	Химико-аналитическая лаборатория ЦПСН УПСН СП «Татнефть-Добыча» ПАО «Татнефть» им. В.Д. Шашина», измерения массовой доли органического хлора анализатором в химических реагентах	Аттестация методики измерений	2023
37	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО «Газпромнефть- Ноябрьскнефтегаз»	Система измерений количества и показателей качества нефти № 531 на ПСП «Холмогоры» АО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Аттестация методики измерений	2023
38	ТАТНЕФТЬ	Татнефть-Добыча	Химико-аналитическая лаборатория ЦПСН УПСН СП «Татнефть-Добыча» ПАО «Татнефть» им. В.Д. Шашина», при измерении химических реагентов	Аттестация методики измерений	2023
39	РОСНЕФТЬ	ООО "Альянс-Энерджи"	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа в составе газопоршневой электростанции Омбинского месторождения"	Аттестация методики измерений	2023
40	НОВАТЭК	ООО "НПП ОЗНА Инжиниринг"	Блок измерений показателей качества нефти при проведении учетных операций с применением системы измерений количества и показателей качества нефти с объектов нефтедобычи АО «АРКТИКГАЗ»	Аттестация методики измерений	2023
41	НОРИЛЬСКИЙ НИКЕЛЬ	ООО "Нефтепромавтоматика"	Система измерений количества и показателей качества нефтепродуктов нефтебазы «Песчанка» АО «ТТК»	Аттестация методики измерений	2023
42	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть - Заполярье"	Автоцистерны Западно-Таркосалинского НГКМ ООО «Газпромнефть-Заполярье» ООО "ГПН-Заполярье"	Аттестация методики измерений	2023
43	НОБЕЛЬ-ОЙЛ	ООО «Нобель Ойл» (КО)	1270-2023 ГСИ. МАССА НЕФТИ. Методика измерений системой измерений количества и показателей качества нефти на ПСП ДНС «Южно-Ошская» ЗАО «Колванефть»	Аттестация методики измерений	2023
44	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Газпромнефть-Заполярье»	Устройства распределенного ввода-вывода SIMATIC ET200SP/SP HA	Поверка СИ	2023
45	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть МНПЗ"	Барьеры искрозащиты MIB-200 A Ex	Поверка СИ	2023

46	РОСНЕФТЬ	ООО "НПП ОЗНА-Инжиниринг"	Преобразователь плотности и расхода CDM100P	Поверка СИ	2023
47	лукойл	ООО "ЛУКОЙЛ-Транс"	Система измерений количества и показателей качества нефти 797	Поверка СИ	2023
48	РОСНЕФТЬ	ООО «Башнефть-Полюс»	Системы измерений количества и параметров свободного нефтяного газа в составе блока распределительного газового (БРГ-19), расположенных на территории нефтяного месторождения им. Р. Требса ООО «Башнефть-Полюс»	Аттестация методики измерений	2023
49	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Газпромнефть-Заполярье»	Системы измерений массы скважинной жидкости, нефти и нефтепродуктов на объектах ООО «Газпромнефть-Заполярье»	Аттестация методики измерений	2023
50	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО «Газпромнефть- Ноябрьскнефтегаз»	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа на ДНС-4 Суторминского месторождения АО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Аттестация методики измерений	2023
51	ТРОИЦКНЕФТЬ	ЗАО "Троицкнефть"	СИКНС № 2009 ЗАО «Троицкнефть»	«Периодическая аттестация пробоотборной системы	2023
52	ЕДИНСТВО	ООО "МЦ "Единство"	Контроллеры программируемые логические "АРИЯ"	Испытания в целях утверждения типа СИ	2023
53	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО «Мессояханефтегаз»	Химико – аналитическая лаборатория СИКН на площадке Центрального пункта сбора нефти Восточно – Мессояхского месторождения АО «Мессояханефтегаз»	Аттестация методики измерений	2023
54	ТАТНЕФТЬ	ЦПСН "Татнефть-Добыча"	Лаборатория ЦПСН СП «Татнефть-Добыча» ПАО «Татнефть» им. В.Д. Шашина» измерения массовой концентрации ионов бария фотоколориметрическим методом	Аттестация методики измерений	2023
55	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть им В.Д. Шашина"	Системы измерений количества и показателей качества нефти №№ 200, 215, 224, 225	Внесение изменений в документацию	2023
56	АКРИЛ САЛАВАТ	ООО «Акрил Салават»	Системы измерительной количества бутилакрилата при наливе в железнодорожные цистерны и танк- контейнеры	Поверка СИ	2023
57	РОСНЕФТЬ	АО ТЗК «Шереметьево»	Счетчики жидкости МКА, ZC	Испытания в целях утверждения типа СИ	2023
58	ТАТНЕФТЬ	АО "Булгарнефть"	СИКНС № 2059 АО «Булгарнефть» при Первомайском ТП НГДУ «Прикамнефть».	«Периодическая аттестация пробоотборной системы	2023
59	РОСНЕФТЬ	АО "СНПЗ"	СИКНП № 1270, отгружаемых АО "СНПЗ" на ПСП ЛПДС "Сызрань-1" АО "Транснефть-Дружба"	Поверка СИ	2023
60	РОСНЕФТЬ	ООО «РН - Юганскнефтегаз»	СИКНС ДНС с УПСВ Чупальского л.у.	Поверка СИ	2023
		•			

61	ТАТНЕФТЬ	ЗАО «Алойл».	Система измерений количества и параметров нефти сырой № 2012 ЗАО «Алойл».	Периодическая аттестация пробоотборной системы	2023
62	ннк	ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз»).	Установка эталонная поверочная	Поверка СИ	2023
63	лукойл	000 "ЛУКОЙЛ-Транс"	Преобразователь плотности и расхода CDM	Поверка СИ	2023
64	ТАТНЕФТЕПРОМ	АО "Татнефтепром"	СИКНС на ПСП «Шешма».	«Периодическая аттестация пробоотборной системы	2023
65		ООО "БИС ИНЖИРИНГ"	Расходомеры многофазные Система -1	Поверка СИ	2023
66		ООО "Метрологический сервисный центр"	Датчик давления МСД-22	Поверка СИ	2023
67	САХАЛИНСКАЯ ЭНЕРГИЯ	ООО "Сахалинская Энергия"	Преобразователь плотности жидкости измерительный 7835	Поверка СИ	2023
68		ООО «МЦЭ-Инжиниринг»	Корректоры объема газа ERZ 2000 и ERZ 2000-NG	Поверка СИ	2023
69	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть- Ноябрьскнефтегаз"	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа на ДНС-4 Суторминского месторождения АО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Аттестация методики измерений	2023
70	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть- Ноябрьскнефтегаз"	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа АО «Газпромнефть- Ноябрьскнефтегаз» на ДНС-1 с УПСВ Пограничного месторождения	Аттестация методики измерений	2023
71	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть- Ноябрьскнефтегаз"	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа АО «Газпромнефть- Ноябрьскнефтегаз» на ДНС с УПСВ Спорышевского месторождения	Аттестация методики измерений	2023
72	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть- Ноябрьскнефтегаз"	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа АО «Газпромнефть- Ноябрьскнефтегаз» на ДНС с УПСВ Средне-Итурского месторождения	Аттестация методики измерений	2023
73	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "НПП ОЗНА-Инжениринг"	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа АО «Газпромнефть- Ноябрьскнефтегаз» на ДНС с УПСВ Карамовского месторождения	Аттестация методики измерений	2023
74	САХАЛИНСКАЯ ЭНЕРГИЯ	ООО "Сахалинская энергия"	Объекты Компании ОБТК и ПК "Пригородное"	Поверка оборудования	2023
75	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Газпромнефть-Заполярье»	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа на путевые подогреватели МУПН 9381 ООО «Газпромнефть-Заполярье»	Аттестация методики измерений	2023
76	ннк	ООО «ННК-Оренбургнефтегаз»	Система измерений количества и параметров сухого отбензиненного газа ООО «ННК- Оренбургнефтегаз» точки подключения к МГ «Оренбург-Самара» на 268 км в с. Герасимовка	Аттестация методики измерений	2023
77	РОСНЕФТЬ	АО "Верхнечонскнефтегаз"	Системамы измерений количества и параметров свободного нефтяного газа на печи ПТБ-10Э (СИКГ-16 и СИКГ-17) Верхнечонского нефтегазоконденсатного месторождения	Аттестация методики измерений	2023
78	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Газпромнефть-Заполярье»	Горизонтальная факельная установка ООО «Газпромнефть-Заполярье»	Аттестация методики измерений	2023

79	ШЕШМАОЙЛ	ЗАО «Предприятие Кара Алтын»	Узел учета нефти – СИКНС Тавельского нефтяного месторождения на УСН при ДНС-6А АО «Шешмаойл»	Регистрация в Отраслевом реестре	2023
80	лукойл	ЗАО "ТМ-Сервис"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 618	Внесение изменений в описание типа	2023
81	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Газпромнефть-Заполярье»	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа на ОВ и КСУ МУПН ООО «Газпромнефть-Заполярье»	Аттестация методики измерений	2023
82	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Газпромнефть-Заполярье»	Система измерений количества и параметров газа на факеле высокого давления на объектах КС ООО «Газпромнефть-Заполярье»	Аттестация методики измерений	2023
83	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Газпромнефть-Заполярье»	Система измерений количества и параметров газа на факеле низкого давления на объектах КС ООО «Газпромнефть-Заполярье»	Аттестация методики измерений	2023
84	ТАТНЕФТЬ	ООО "ИТОМ-Прогресс"	Система измерений количества и показателей качества нефти АО "Булгарнефть" при Первомайском товарном парке НГДУ "Прикамнефть" ПАО "Татнефть"	Метрологическая экспертиза документации	2023
85	лукойл	ООО "ЛУКОЙЛ Аэро"	Производственный объект III класса опасности склада ГСМ ООО "ЛУКОЙЛ Аэро" в г. Сургуте, рег. № A058-70983	Метрологическая экспертиза документации	2023
86	ктк	АО "ИК "Квантор"	Нефтепроводная система КТК. Система измерений количества и показателей качества нефти (СИКН) 23-РК-А004 на НПС "Комсомольская"	Метрологическая экспертиза документации	2023
87	лукойл	ООО "ЛУКОЙЛ-Технологии"	Сети контроля и автоматизации УПН СРЕДНЕ-ХУЛЫМСКОЕ месторождения	Метрологическая экспертиза документации	2023
88	лукойл	ООО "ЛУКОЙЛ-Технологии"	АСУ ТП ДНС-3 ПОКАЧЕВСКОГО месторождения	Метрологическая экспертиза документации	2023
89	лукойл	ООО НПФ «Экситон-автоматика»	Система обнаружения утечек магистрального газопровода от газоконденсатного местрождения им. В.С. Черномырдина до ГКС 1,2 "Ямбургская" на участке "Газопровод Находкинское месторождение - ГКС № 1,2 "Ямбургская"	Метрологическая экспертиза документации	2023
90	РОСНЕФТЬ	ПАО "Удмуртнефть" им.В.И.Кудинова	Система измерений количества и показателей качества нефти № 264	Поверка СИ	2023
91	ТАТНЕФТЬ	АО "ГРИЦ"	СИКНС № 2052 АО «ГРИЦ	Проведение периодической аттестации пробоотборной системы	2023
92	ТАТНЕФТЕПРОМ	АО "Татнефтепром"	СИКНС на ПСП «Шешма».	Проведение периодической аттестации пробоотборной системы	2023
93	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Мессояханефтегаз"	СИКН на площадке ЦПС Восточно-Мессояхского месторождения	Поверка СИ	2023
94	ТРАНСНЕФТЬ	000 "HoK"	Система измерений количества и показателей качества нефтепродуктов, отгружаемых АО "КНПЗ" на ЛПДС "Воскресенка" АО "Транснефть - Дружба"	Поверка СИ	2023

				T	1
95	РОСНЕФТЬ	ООО "Башнефть-Добыча"	Преобразователь плотности и расхода CDM	Поверка СИ	2023
96	лукойл	ООО «ЛУКОЙЛ-Нижневолжскнефть»	Узлы учета продукции – УПП-11-A-2403 и УПП 14-A-2403 ООО «ЛУКОЙЛ-Нижневолжскнефть» в	Регистрация в Отраслевом реестре	2023
97	ТРАНСНЕФТЬ	MPУ AO «Транснефть – Дружба»	Система измерений количества и показателей качества нефти	Регистрация в Отраслевом реестре	2023
98	РОСНЕФТЬ	ООО "Метрология и Автоматизация"	«Проведение испытаний в целях утверждения типа СИКНС НГСП «Знаменка».	Испытания в целях утверждения типа СИ	2023
99	ТАТНЕФТЬ	ООО "Татинтек"	Система измерений количества и показателей качества нефти АО "Булгарнефть" при Первомайском товарном парке НГДУ "Прикамнефть" ПАО "Татнефть"	Испытания в целях утверждения типа СИ	2023
100	ГАЗПРОМ	ООО "МЦ "Единство"	Система измерений расхода и количества газа (КУУГ), поступающего с УПГ Песцового месторождения в газопровод газа горючего природного сухого	Испытания в целях утверждения типа СИ	2023
101	лукойл	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	Преобразователи расхода жидкости турбинных Sentry ДУ 8	Испытания в целях утверждения типа СИ	2023
102	РОСНЕФТЬ	АО "СЫЗРАНСКИЙ НПЗ"	Система измерений количества и показателей качества нефтепродуктов, отгружаемых АО «СНПЗ» на ПСП ЛПДС «Сызрань-1» АО «Транснефть-Дружба»	Испытания в целях утверждения типа СИ	2023
103	УДС НЕФТЬ	ООО «Итом-Прогресс»	СИКН №820 на ПСП "Малая Пурга" ООО "УДС нефть".	Испытания в целях утверждения типа СИ	2023
104	лукойл	ООО "Лукойл-Западная Сибирь"	Расходомеры массовые Promass F 83	Испытания в целях утверждения типа СИ	2023
105	лукойл	ЗАО НИЦ "Инкомсистем"	Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический РГС-8	Испытания в целях утверждения типа СИ	2023
106	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Метрология и Автоматизация"	Система измерений массы нефти при отгрузке на ЦПС Восточно-Мессояхского месторождения	Испытания в целях утверждения типа СИ	2023
107		ООО «Русмегапром»	Системы измерительные ЯРУС-АСН	Испытания в целях утверждения типа СИ	2023
108	ЕДИНСТВО	ООО "МЦ "Единство"	Модули AI	Испытания в целях утверждения типа СИ	2023
109	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть-Хантос"	Система измерений количества и показателей качества нефти подготовки нефти Западно-Зимнего лицензионного участвка ООО "Газпромнефть-Хантос"	Испытания в целях утверждения типа СИ	2023
110	РОСНЕФТЬ	ООО "РН-ТРАНСПОРТ"	Автоцистерны РН-ТРАНСПОРТ	Испытания в целях утверждения типа СИ	2023
111	РОСНЕФТЬ	ООО «Башнефть-Добыча»	Установка трубопоршневая поверочная двунаправленная Smith 650	Испытания в целях утверждения типа СИ	2023
112	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Газпромнефть – Заполярье»	Система измерения количества и показателей качества. ЦПС Песцового месторождения	Метрологическая экспертиза документации	2023

113	лукойл	ООО «Инвест Трейд».	Система измерений количества и показателей качества нефти ПСП Каменского месторождения	Метрологическая экспертиза документации	2023
114	лукойл	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	Система измерений количества и показателей качества нефти №807 ТПП "Урайнефтегаз"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
115	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть"	Приемо-сдаточный пункт "Бавлы"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
116	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть-ОНПЗ"	Система измерения массы ГКС АО "Газпромнефть-ОНПЗ"	Внесение изменений в методику измерений	2022
117	ТРАНСНЕФТЬ	ООО "Транснефть – Балтика"	Химическая лаборатория Ярославского РНУ СИКН № 5	Разработка и аттестация методик измерений	2022
118	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть"	ГСИ. Методика измерений массовой доли хлора в нефти и нефтепродуктах рентгено-флуоресцентным методом	Разработка и аттестация методик измерений	2022
119	ТАТНЕФТЬ	ЗАО "Алойл"	Система измерений количества и показателей качества нефти №265 ПСП Бавлы	Внесение изменений в ОТ СИ	2022
120	лукойл	000 "СНГ"	Система измерений количества и показателей качества нефти №1507 ПСП Пякихинского НГКМ	Внесение изменений в ОТ СИ	2022
121	РОСНЕФТЬ	АО "РН-Юганскнефтегаз"	Система измерений количества и параметров нефти сырой на ЦППН-8 Приобского НМ	Разработка и аттестация методик измерений	2022
122		ООО "КРОНА"	Счётчики жидкости турбинные НОРД-1М, 1ТОР, 1МИГ	Внесение изменений в МП	2022
123	РОСНЕФТЬ	АО "Оренбургнефть"	Система измерений количества и показателей качества нефти на ДНС "Нефтегорская"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
124	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Меретояханефтегаз"	Система измерений количества и показателей качества нефти ПСП Тазовский ООО "Меретояханефтегаз"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
125	ГАЗПРОМ	ООО "Газпром переработка"	Измерения в продуктах разделения воздуха	Разработка и аттестация методик измерений	2022
126	МАКОЙЛ	АО "МАКойл"	Система измерений количества и показателей качества нефти при ДНС-1	Разработка и аттестация методик измерений	2022
127	НЕФТЕХИМСЕРВИС	Яйский НПЗ филиал ЗАО "НефтеХимСервис"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 1014 ПСП Яйского НПЗ	Поверка СИ	2022
128	НЕФТЕХИМСЕРВИС	Яйский НПЗ филиал ЗАО "НефтеХимСервис"	Счетчики ультразвуковые ALTOSONIC V	Поверка СИ	2022
129	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Урал"	Химико – аналитическаяй лаборатория. СИКН № 115 на ЛПДС "Юргамыш" Курганского НУ	Разработка и аттестация методик измерений	2022

130	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть"	Блок измерений показателей качества нефти СИКН № 232 ПСП "Бавлы"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
131	РОСНЕФТЬ	АО "РН-Морской терминал Находка"	Преобразователь измерительного постоянного тока ПТН-Е2Н	Поверка СИ	2022
132	нзнп	ООО "НЗНП Трейд"	СИКН № 1246 на Гавриковском НМ	Аттестация пробоотборной системы нефти	2022
133	ТАТНЕФТЬ	ООО "Татинтек"	СИКНС и СИКН № 232 на Бухараевском НГКМ НГДУ "Бавлынефть"; СИКН ПСП "Кутема"	Аттестация пробоотборной системы нефти	2022
134	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть-Заполярье"	Система измерений количества и параметров газа узла редуцирования топливного газа Чаяндинского НГКМ	Разработка и аттестация методик измерений	2022
135	ТРАНСНЕФТЬ	ООО "Транснефть - Балтика"	Система измерений количества и показателей качества нефтепродуктов № 1239 и № 1238 ПСП "Кириши-НП" ГПС "Кириши" Ленинградское РНУ	Разработка и аттестация методик измерений	2022
136	РОСНЕФТЬ	АО "РН-Морской терминал Находка"	Датчики температуры TMT 142R	Поверка СИ	2022
137	РОСНЕФТЬ	АО "РН-Морской терминал Находка"	Плотномеры ПЛОТ	Поверка СИ	2022
138	ДИАЛ АЛЬЯНС	ООО "Альянс-Автоматика"	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа горизонтальной факельной установки ГФУ-1/1	Разработка и аттестация методик измерений	2022
139	РОСНЕФТЬ	АО "РН-Морской терминал Находка"	Контроллер измерительный FloBoss S600	Поверка СИ	2022
140	РОСНЕФТЬ	АО "РН-Морской терминал Находка"	Преобразователь расхода жидкости ультразвуковой DFX-MM-06	Поверка СИ	2022
141	кудьма-транс	ООО "Кудьма Транс"	Емкости дренажные E1, E2 на приемно-сдаточном пункте	Разработка и аттестация методик измерений	2022
142	РОСНЕФТЬ	АО "Оренбургнефть"	Система измерений количества и параметров нефти сырой на УПСВ "Родинская"	Внесение изменений в методику измерений	2022
143	РОСНЕФТЬ	ООО "Красноленинский НПЗ"	Испытательная лаборатория СИКН	Разработка и аттестация методик измерений	2022
144	лукойл	АО "ИК "Квантор"	Система измерений количества и показателей качества нефти и нефтепродуктов № 797	Разработка и аттестация методик измерений	2022

145	РОСНЕФТЬ	ООО "Славнефть- Красноярск"	Влагомер эталонный ЭУДВН-1л	Поверка СИ	2022
146	РИТЭК	ТПП ТатРИТЭКнефть АО РИТЭК	Система измерений количества и показателей качества нефти №241 ТПП	Внесение изменений в ОТ СИ	2022
147	РОСНЕФТЬ	ООО "НПП "Нефтегазинжиниринг"	СИКНП на линии бензина ООО "Новокуйбышевский завод масел и присадок"	Регистрация в Отраслевом реестре	2022
148	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть-Заполярье"	Резервуар вертикальный стальной цилиндрический РВС-2000	Испытания в целях утверждения типа СИ	2022
149	ГМС НЕФТЕМАШ	АО "ГМС Нефтемаш"	Установки измерительные МЕРА-ММ	Внесение изменений в ОТ СИ	2022
150	РОСНЕФТЬ	ООО" НПП ОЗНА-Инжиниринг"	Плотномеры CDM	Поверка СИ	2022
151	ГОМЕЛЬТРАНСНЕФТЬ ДРУЖБА	ОАО "Гомельтранснефть Дружба"	Плотномеры Micro Motion	Испытания в целях подтверждения метрологических характеристик	2022
152	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть-Заполярье"	Выходной коллектор газосепараторов блока пробкоуловителей (СИКГ-2); Узел измерений расхода, объема природного газа компрессорной установки газа выветривания (СИКГ- 5); Узел измерений расхода, объема природного газа на выходе блока разделителей конденсата (СИКГ-3)	- Разработка и аттестация методик измерений	2022
153	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть-ОНПЗ"	Резервуар вертикальный стальной цилиндрический PBC-2000, PBC-3000, PBC-2700	Испытания в целях утверждения типа СИ	2022
155	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть" "им.В.Д.Шашина	Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический РГС-12,5	Испытания в целях утверждения типа СИ	2022
156	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть" "им.В.Д.Шашина	Установка поверочная трубопоршневая двунаправленная Daniel 16"	Испытания в целях утверждения типа СИ	2022
157	ТРОИЦКНЕФТЬ	ЗАО "Троицкнефть"	Система измерений количества и параметров нефти сырой № 2009 на ГЗНУ-560	Испытания в целях утверждения типа СИ Внесение измернений в ОТ СИ	2022
158	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть" "им.В.Д.Шашина	Химико-аналитическе лаборатории ЦПСН СП "Татнефть-Добыча"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
160	РОСНЕФТЬ	АО "Оренбургнефть"	Система измерений количества и параметров нефти сырой на УПСВ "Родинская"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
161	РОСНЕФТЬ	ООО "РН-Аэро"	Счетчик жидкости лопастной МКА 2290	Испытания в целях утверждения типа СИ	2022
162	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть-Хантос"	Поточный влагомер при проведении учетных операций с применением системы измерений количества и показателей качества нефти установки подготовки нефти Западно-Зимнего ЛУ	Разработка и аттестация методик измерений	2022
163	ШЕШМАОЙЛ	АО "Шешмаойл"	Система измерений количества и параметров нефтегазоводяной смеси при УПСВ-7	Разработка и аттестация методик измерений	2022

164	РОСНЕФТЬ	ПАО "Удмуртнефть" им. В.И. Кудинова	Система измерений количества и показателей качества нефти № 266; № 264, № 263 на ПСП "Малая Пурга"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
165	РОСНЕФТЬ	ООО "РН-Туапсинский НПЗ"	Системы коммерческого учета и контроля резервуарных запасов парка товарных нефтепродуктов Entis-т	Испытания в целях утверждения типа СИ	2022
166	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть" "им.В.Д.Шашина	Система измерений количества и показателей качества нефти Каменка НГДУ Нурлатнефть	Испытания в целях утверждения типа СИ	2022
167	ТАТРИТЭКНЕФТЬ	ООО "НПП ОЗНА-Инжиниринг"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 241 ПСП "Луговое" ТПП "ТатРИТЭКнефть"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
168	РОСНЕФТЬ	ООО "Башнефть-Полюс"	Система измерений количества и параметров нефтегазоводяной смеси № 2064 на ЦПС НМ имени Р. Требса	Разработка и аттестация методик измерений	2022
169	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть-Хантос"	Система измерений количества и показателей качества нефти Западно-Зимнего НМ	Разработка и аттестация методик измерений	2022
170	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Курганхиммаш"	Узел измерений расхода, объема природного газа Песцового НГКМ; Узел измерений расхода, объема природного газа, поступающего от скважины, входящим в состав арматурного блока скважины №2, №3, №4 Песцового НГКМ	Разработка и аттестация методик измерений	2022
171	ТАТНЕФТЬ	ООО "Камскойл"	Система измерений количества и параметров нефтеводяной смеси СИКНС ООО "Камскойл" при КНС-4 НГДУ "Ямашнефть"	Испытания в целях утверждения типа СИ	2022
172	лукойл	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	Система измерений количества и показателей качества нефти 545 в районе ЛПДС "Апрельская"	Внесение изменений в ОТ СИ	2022
173	БУЛГАРНЕФТЬ	ООО "НПП "Нефтегазинжиниринг"	Система измерений количества и параметров нефтегазоводяной смеси Черемшанского ЦДНГ	Испытания в целях утверждения типа СИ	2022
174	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-метрология"	Система автоматизированного налива НП "Брянск"	Испытания в целях утверждения типа СИ	2022
175	РОСНЕФТЬ	ООО «РН – Юганскнефтегаз»	Система измерений количества и параметров нефти сырой на ДНС с УПСВ Чупальского ЛУ НГМ им. Московцева	Испытания в целях утверждения типа СИ	2022
176		ООО "Завод НГО "ТЕХНОВЕК"	Рабочий эталон 2-го разряда единицы массового расхода газожидкостных смесей с применением установки эталонной мобильной "ЭМУ"	Экспериментальные исследования	2022
177	ТРАНСНЕФТЬ	ФБУ "Самарский ЦСМ"	Влагомеры эталонные лабораторные ЭУДВН-1л	Поверка СИ	2022
178	ИЦ ГАЗИНФОРМПЛАСТ	ООО "Самарский метрологический центр"	Влагомер ВСН-АТ	Поверка СИ	2022
179	ШЕШМАОЙЛ	АО "Геология"	Блок измерений показателей качества нефти СИКН № 229 на НПС "Азнакаево"	Разработка и аттестация методик измерений	2022

г т					1
180	лукойл	ООО "ЛУКОЙЛ-Транс"	Система измерений количества и показателей качества нефтепродуктов на ПСП "Андреевка-НП"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
181	лукойл	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	Система измерений показателей качества нефти 543	Разработка и аттестация методик измерений	2022
182	ТАТНЕФТЬ	ООО "Камскойл"	Система измерений количества и параметров нефтегазоводяной смеси СИКНС ООО "Камскойл" при КНС-4 НГДУ "Ямашнефть"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
183	РОСНЕФТЬ	ООО "НПП ОЗНА-Инжиниринг"	Блок измерений показателей качества нефти СИКН № 245 на ПСП "Кротовка"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
184	лукойл	ООО "ТПП ЛУКОЙЛ-Когалым"	Аналитическая лаборатория СИКН № 245 на ПСП "Кротовка»"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
185	РОСНЕФТЬ	ПАО "Удмуртнефть" им. В.И.Кудинова	Резервуары вертикальные стальные цилиндрические РВС-5000 на ПСП "Киенгоп"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
186	РОСНЕФТЬ	ПАО "Удмуртнефть" им. В.И.Кудинова	Резервуары вертикальные стальные цилиндрические PBC-5000 и PBC-2000 на ПСП "Мишкино"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
187	РОСНЕФТЬ	ПАО "Удмуртнефть" им. В.И.Кудинова	Резервуары вертикальные стальные цилиндрические PBC-2000 на ПСП "Малая пурга"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
188	АПАТИТ	АО "Апатит"	Резервуары горизонтальные стальные цилиндрические РГС-60	Разработка и аттестация методик измерений	2022
189	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть - Заполярье"	Автомобильные цистерны на объектах ООО "Газпромнефть-Заполярье"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
190	лукойл	000 "СНГ"	Узел учета газа пункт измерения расхода газа установки комплексной подготовки газа Находкинского НГМ	Разработка и аттестация методик измерений	2022
191	ГЕОЛОГИЯ	АО "Геология"	Химико – аналитическая лаборатория СИКН № 229 на НПС "Азнакаево"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
192	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть - Заполярье"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 1525 на напорном нефтепроводе УПН Чаяндинского НМ	Разработка и аттестация методик измерений	2022
193	РОСНЕФТЬ	ООО "Башнефть-Добыча"	Система измерений количества и показателей качества нефти 612 и 619 ППСН "Калтасы"	Внесение изменений в ОТ СИ	2022
194	РОСНЕФТЬ	ООО "НПП "Нефтегазинжиниринг"	Центральная аналитическая лаборатория ООО "Башнефть-ПЕТРОТЕСТ" СИКН НСП-1 "Сергеевка" на УПН "Сергеевка"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
195	РОСНЕФТЬ	ООО "НПП "Нефтегазинжиниринг"	Поточный влагомер при проведении учетных операций с применением СИКН на УПН "Сергеевка"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
196	РОСНЕФТЬ	ПАО "Удмуртнефть"	Химико-аналитическая лаборатория СИКН № 264 на ПСП "Мишкино"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
197	РОСНЕФТЬ	ПАО "Удмуртнефть"	Химико-аналитическая лаборатория СИКН № 263 на ПСП "Киенгоп"	Разработка и аттестация методик измерений	2022

198	РОСНЕФТЬ	ПАО "Удмуртнефть"	Блок измерений показателей качества нефти СИКН № 2566 на ПСП "Малая Пурга"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
199	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	000 "Газпромнефть - Заполярье"	Система измерений расхода и количества газа (КУУГ), поступающего с УПГ Песцового НГКМ в газопровод газа горючего природного сухого	Разработка и аттестация методик измерений	2022
200	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть" "им.В.Д.Шашина	Химико – аналитическая лаборатория при проведении учетных операций с применением СИКН № 232 ПСП "Бавлы"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
201	ФЛАГМАН ИНЖЕНИРИНГ	ООО "ФЛАГМАН инжиниринг"	Автомобильные цистерны для ООО "ФЛАГМАН инжиниринг"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
202	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть" "им.В.Д.Шашина	Система измерений количества и показателей качества нефти № 202 на ПСП НГДУ "Азнакаевскнефть"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
203	лукойл	ООО "НПП ОЗНА-Инжиниринг"	Блок измерений показателей качества нефти п СИКН ПСП "Луговое"ТПП "ТатРИТЭКнефть"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
204	КТК	AO "KTK-P"	Испытательная лаборатория Центрального Региона СИКН-23-РК-А004 на НПС "Астраханская"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
205	лукойл	АО "Трест-СЗМА"	Система измерений колдичества и показателей качества нефти 807 ТПП "Урайнефтегаз"	Испытания в целях утверждения типа СИ	2022
206	лукойл	ООО "Системнефтеавтоматика"	Блок измерений показателей качества нефти при проведении учетных операций с применением СИКН № 543 и лаборатория физико-химических исследований при проведении учетных операций с применением СИКН № 543 Ватьеганского НМ ТПП "Повхнефтегаз"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
207	ктк	ООО "НПП ОЗНА-Инжиниринг"	Сстема измерений количества и показателей качества нефти СИКН-23-РК-А004 на НПС "Астраханская"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
208	лукойл	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 804	Разработка и аттестация методик измерений	2022
209	лукойл	000 "CHF"	Комплекс измерительный количества газа ГИС Находкинское НМ	Разработка и аттестация методик измерений	2022
210	РОСНЕФТЬ	ЗАО "ТМ-Сервис"	Система измерений количества и показателей качества нефти 618	Внесение изменений в ОТ СИ	2022
211	ннк	АО "ННК"	Комплекс измерительный АСН-10ВГ	Разработка и аттестация методик измерений	2022
212	ТРАНСНЕФТЬ	ООО "Транснефть-Балтика"	Химико-аналитическая лаборатория при проведении учетных операций с применением СИКН № 444 на ППС "Кириши" Ленинградского РНУ	Разработка и аттестация методик измерений	2022
213	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Приволга"	Система измерений количества и показателей качества нефти 1282 ПСП Волгоград	Внесение изменений в ОТ СИ	2022
214	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть" "им.В.Д.Шашина	Система измерений количества и показателей качества нефти 219	Разработка и аттестация методик измерений	2022
215	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть - Заполярье"	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа "Газ на газопровод внешнего транспорта» на мобильной установке по подготовке нефти Ен-Яхинского НГКМ"	Разработка и аттестация методик измерений	2022

216	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть - Заполярье"	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа «"Газ низкого давления на ГФУ" на мобильной установке по подготовке нефти Ен-Яхинского НГКМ	Разработка и аттестация методик измерений	2022
217	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть - Заполярье"	Система измерений количества и параметров природного газа на ГФУ ООО "Газпромнефть- Заполярье"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
218	РОСНЕФТЬ	ООО "НПН-ОЗНА"	Блоке измерений показателей качества нефти при проведении операций с применением СИКН ЦПС "Кирско-Коттынский"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
219	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть ННГ"	Система измерений количества и показателей качества нефтегазоводяной смеси ДНС-1а с УПСВ Крайнего НМ	Разработка и аттестация методик измерений	2022
220	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть - Заполярье"	Система измерений количества свободного нефтяного газа "Газопровод внешнего транспорта Ен- Яхинского НГКМ"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
221	РОСНЕФТЬ	ПАО АНК "Башнефть"	Железнодорожные нерасцепленные цистерны, включая танк-контейнеры, весами вагонными "DGW", установленных в "Башнефть-Уфанефтехим"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
222	ТРАНСНЕФТЬ	ООО НИИ "Транснефть"	Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Методика измерений содержания парафина, смол и асфальтенов в нефти методом импульсного ядерного магнитного резонанса	Аттестация методик измерений	2022
223	РИД ОЙЛ ПЕРМЬ	ООО "РИД ОЙЛ ПЕРМЬ"	Приемо-сдаточный пункт ООО "РИД Ойл-Пермь" с применением РГС-100	Разработка и аттестация методик измерений	2022
224	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть ННГ"	Система измерений количества и параметров нефтегазоводяной смеси ДНС Романовского НМ	Разработка и аттестация методик измерений	2022
225	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть - Заполярье"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 1527 УПН Чаяндинского НГКМ	Разработка и аттестация методик измерений	2022
226	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть ННГ"	Система измерений количества и параметров нефтегазоводяной смеси ДНС Северо-Янгтинского ГНМ Система измерений количества и параметров нефтегазоводяной смеси ДНС-1 Сугмутского НМ Система измерений количества и параметров нефтегазоводяной смеси ДНС-15, ДНС-13 и ДНС -11 Суторминского НГКМ Система измерений количества и показателей качества нефтегазоводяной смеси ДНС-3 с УПСВ Сугмутского НМ	Разработка и аттестация методик измерений	2022
227	РОСНЕФТЬ	ООО "Корвол"	Узел учета СОГ в ЦПиКГ №3 УКПНГ Загорская	Разработка и аттестация методик измерений	2022
228	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть" "им.В.Д.Шашина	Система измерений количества и показателей качества нефти № 200 ПСП "Карабашский ТП"	Разработка и аттестация методик измерений	2022
229	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть ННГ"	Система измерений количества и показателей качества нефти сырой ДНС-2 Сугмутского НМ	Разработка и аттестация методик измерений	2022
230	СИБУР	ООО "МС Сервис"	Анализаторы содержания воды ZT100	Поверка СИ	2022
231	ТАТНЕФТЬ	ЗАО "НИЦ Инкомситем"	Преобразователь плотности 7835	Поверка СИ	2022

	T		T	
ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ЗАО "НИЦ Инкомситем"	Преобразователь плотности 7835	Поверка СИ	2022
	ЗАО "ЭМИС"	Канал измерений плотности массомера ЭМИС-МАСС-260	Экспериментальные исследования	2022
ГАЗПРОМ	000 НПП "ГКС"	Методика измерений массы нефти косвенным методом статических измерений в технологическом трубопроводе	Аттестация методик измерений	2022
ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть - Заполярье"	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа "Газ на газопровод внешнего транспорта" на мобильной установке по подготовке нефти Ен-Яхинского НГКМ	Разработка и аттестация методик измерений	2022
ЛУКОЙЛ	АО "ИК "Квантор"	Система измерений количества и показателей качества нефти и нефтепродуктов № 797	Испытания в целях утверждения типа СИ	2022
РОСНЕФТЬ	ПАО "Удмуртнефть" им. В.И. Кудинова	Установка трубопоршневая Прувер С-500-4,0; Установка трубопоршневая Сапфир М-500-4,0 Установка трубопоршневая Сапфир МН-500-2,5	Испытания в целях утверждения типа СИ	2022
РОСНЕФТЬ	ООО "РН-Юганскнефтегаз"	Система измерений количества и параметров нефти сырой на ЦППН-8 Приобского НМ	Испытания в целях утверждения типа СИ	2022
ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть-Аэро"	Резервуар стальной вертикальный цилиндрический РВС-2000	Испытания в целях утверждения типа СИ	2022
ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть-Аэро"	Резервуар стальной горизонтальный РГСН	Испытания в целях утверждения типа СИ	2022
РОСНЕФТЬ	ПАО "Удмуртнефть" им. В.И. Кудинова	Система измерений количества и показателей качества нефти " 263 на ПСП "Киенгоп" Система измерений количества и показателей качества нефти " 264 на ПСП "Мишкино" Система измерений количества и показателей качества нефти " 266 на ПСП "Малая Пурга"	Испытания в целях утверждения типа СИ	2022
лукойл	ООО "ЛУКОЙЛ-Транс"	Система измерений колдичества и показателей качества нефтепродуктов на ПСП "Андреевка-НП"	Испытания в целях утверждения типа СИ	2022
НЕФТЕХИМСЕРВИС	АО "НефтеХимСервис"	Анализатор воды в нефти и нефтепродуктах ZT100	Поверка СИ	2022
ТАТИНТЕК	000 "ЦМР"	Влагомер эталонныйлабораторный ЭУДВН-1	Поверка СИ	2022
КОРПОРАЦИЯ УРАЛТЕХНОСТРОЙ	ООО "МЦ Единство"	Установки измерительные групповые автоматизированные АГЗУ-УТС	Испытания в целях утверждения типа СИ	2022
РОСНЕФТЬ	ООО "Башнефть-Полюс"	Система измерений количества и показателей качества нефти 2064 ЦПС "Требса"	Внесение изменений в ОТ СИ	2022
РОСНЕФТЬ	ООО "Метрология и Автоматизация"	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа (СИКГ-4) к внешним потребителям Северо-Даниловского НГКМ Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа (СИКГ-1) на факел высокого давления Северо-Даниловского НГКМ	Испытания в целях утверждения типа СИ	2022
TATEX	000 "Татинтек"	Счетчики расходомеры массовые Micro Motion CMF 300	Испытания в целях утверждения типа СИ	2022
РОСНЕФТЬ	АО "РН-Морской терминал Находка"	Системы управления модульные B&R X20	Поверка СИ	2022
РОСНЕФТЬ	АО "РН-Морской терминал Находка"	Преобразователи плотности и расхода CDM100P	Поверка СИ	2022
	ГАЗПРОМ ГАЗПРОМ НЕФТЬ ЛУКОЙЛ РОСНЕФТЬ РОСНЕФТЬ ГАЗПРОМ НЕФТЬ ГАЗПРОМ НЕФТЬ РОСНЕФТЬ ЛУКОЙЛ НЕФТЕХИМСЕРВИС ТАТИНТЕК КОРПОРАЦИЯ УРАЛТЕХНОСТРОЙ РОСНЕФТЬ ТАТЕХ РОСНЕФТЬ	ГАЗПРОМ ООО НПП "ГКС" ГАЗПРОМ НЕФТЬ ООО "Газпромнефть - Заполярье" ЛУКОЙЛ АО "ИК "Квантор" РОСНЕФТЬ ПАО "Удмуртнефть" им. В.И. Кудинова РОСНЕФТЬ ООО "РН-Юганскнефтегаз" ГАЗПРОМ НЕФТЬ АО "Газпромнефть-Аэро" РОСНЕФТЬ ПАО "Удмуртнефть" им. В.И. Кудинова ЛУКОЙЛ ООО "ЛУКОЙЛ-Транс" НЕФТЕХИМСЕРВИС АО "НефтехимСервис" ТАТИНТЕК ООО "ЦМР" КОРПОРАЦИЯ УРАЛТЕХНОСТРОЙ ООО "Башнефть-Полюс" РОСНЕФТЬ ООО "Метрология и Автоматизация" ТАТЕХ ООО "Татинтек" РОСНЕФТЬ АО "РН-Морской терминал Находка"	ТАЗПРОМ НЕӨТЬ ООО "ПУКОЙП-Транс" Система измерений количества и показателей качества нефти "268 на ПСП "Мишлиси" Система измерений количества и показателей качества нефти" "268 на ПСП "Мишлиси" Система измерений количества и показателей качества нефти" "268 на ПСП "Мишлиси" Система измерений количества и показателей качества нефти" "268 на ПСП "Мишлиси" Система измерений количества и показателей качества нефти" "268 на ПСП "Мишлиси" Система измерений количества и показателей качества нефти" "268 на ПСП "Мишлиси" Система измерений количества и показателей качества нефти" "268 на ПСП "Мишлиси" Система измерений количества и показателей качества нефти" "268 на ПСП "Мишлиси" Система измерений количества и показателей качества нефти" "268 на ПСП "Мишлиси" Система измерений количества и показателей качества нефти" "268 на ПСП "Мишлиси" Система измерений количества и показателей качества нефти" "268 на ПСП "Мишлиси" Система измерений количества и показателей качества нефти" 268 на ПСП "Мишлиси" Система измерений количества и показателей качества нефти" 268 на ПСП "Мишлиси" Система измерений количества и показателей качества нефти "268 на ПСП "Мишлиси" Система измерений количества и показателей качества нефти "268 на ПСП "Мишлиси" Система измерений количества и показателей качества нефти "268 на ПСП "Мишлиси" Система измерений количества и показателей качества нефти "268 на ПСП "Мишлиси" Система измерений количества и показателей качества нефти "268 на ПСП "Мишлиси" Система измерений количества и показателей качества нефти "268 на ПСП "Мишлиси" Система измерений количества и показателей качества нефти "268 на ПСП "Мишлиси" Система измерений количества и показателей качества нефти "268 на ПСП "Мишлиси" Система измерений количества и показателей качества нефти "268 на ПСП "Мишлиси" Система измерений количества и показателей качества нефти "268 на ПСП "Мишлиси" Система измерений количества и параметро свеборьного сото (ПКМ Ситема измерений количества и параметро свеборьного стаза (СиККТ-1) на факел высокого давления Севе	ТАЗПРОМ НЕОТЬ ООО "Такпромиефти" - Заполящий с министрания измерений могасы инфти коловенным интодом статических измерений в технополическим турбопроморае ГАЗПРОМ НЕОТЬ ООО "Такпромиефти" - Заполящий замерений количества и показателей жинства и финистрания образовать инфти коловенным интодом статических измерений в технополическим домораема домораем

252	РОСНЕФТЬ	АО "Востсибнефтегаз"	Система измерения качества и количества газа на ГКС УПН Юрубчено-Тохомского НГКМ; система измерения качества и количества газа "ГАЗ на продувку факельного коллектора низкого давления"; система измерения качества и количества газа топливный газ к печам П-1,2 Обустройство первоочередного расширенного участка Юрубчено-Тохомского НГКМ УПН-2; система измерения качества и количества газа на факел высокого давления УПН Юрубчено-Тохомского НГКМ система измерения качества и количества газа на факел низкого давления УПН Юрубчено-Тохомского НГКМ	Поверка СИ	2022
253	РОСНЕФТЬ	АО "Востсибнефтегаз"	Система измерения качества и количества газа "ГАЗ на продувку факельного коллектора высокого давления" система измерения качества и количества газа «"опливный газ на печи УПН"; система измерения качества и количества газа "Топливный газ к установке факельной"; система измерения качества и количества газа "Топливный газ внешним потребителям"	Поверка СИ	2022
255	РОСНЕФТЬ	АО "Востсибнефтегаз"	Система измерения количества и параметров свободного нефтяного газа СИКГ-6 Система измерения количества и параметров свободного нефтяного газа СИКГ-7 Система измерения количества и параметров свободного нефтяного газа СИКГ-8	Поверка СИ	2022
256	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть - Заполярье"	Устройства распределенного ввода-вывода SIMATIC ET200SP/SP HA	Поверка СИ	2022
257	ЕДИНСТВО	ООО "МЦ Единство"	Устройства распределенного ввода-вывода SIMATIC ET200SP/SP HA	Поверка СИ	2022
258	САХАЛИНСКАЯ ЭНЕРГИЯ	ООО "Сахалинская Энергия"	Влагомер поточный RFM WCM	Поверка СИ	2022
259	САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕН КОМПАНИ ЛТД	ООО "Сахалин Энерджи Ивестмент"	Измерители крутящего момента силы Pro-Test	Поверка СИ	2022
260	ННК	ООО "СНЭМА-СЕРВИС"	Резерауар вертикальный стальной цилиндрическийРВС-2000 № 4 УПН "Средняя Харьяга" АО "ННК- Печоранефть"	Испытания в целях утверждения типа СИ	2022
261	ГАЗПРОМ	ООО "Газпром переработка"	СИКНП ПСП нефтеконденсатопровода "Уренгой-Пур-Пэ"	Регистрация в Отраслевом реестре	2022
262	НГК ГОРНЫЙ	ООО "НГК "Горный"	СИКНП на ПСП "Черпаю"	Регистрация в Отраслевом реестре	2022
263	МЕЛЛЯНЕФТЬ	АО "Меллянефть"	СИКН на ПСП "Меллянефть"	Регистрация в Отраслевом реестре	2022
264	БУЛГАРНЕФТЬ	ООО "НПП "Нефтегазинжиниринг"	СИКН П Черемшанское ЦДНГ	Регистрация в Отраслевом реестре	2022
265	хит Р	3AO "XUT P"	СИКНП Приёма-сдаточный пункт ЗАО "ХИТ Р"	Регистрация в Отраслевом реестре	2022
266	ннк	ООО "ННК-Сахалинморнефтегаз"	СИКН ПСП "Сахалин-1"	Регистрация в Отраслевом реестре	2022

				1	
267	лукойл	ООО "ЛУКОЙЛ-Уралнефтепродукт"	СИКНП Нефтебаза Челябинск	Регистрация в Отраслевом реестре	2022
269	БАТО	000 "БАТО"	Счетчики жидкости лопастные МКА 3350, МКА 2290	Испытания в целях утверждения типа СИ	2022
270	ТРАНСНЕФТЬ	ООО "Транснефть-Метрология"	Система контроля уровня и температуры для определения массы нефтепродуктов в резервуарном парке НС "Солнечногорская", ППС "Второво", ГПС "Шилово-3", ЛПДС "Рязань", ЛПДС "Староликеево", НС "Нагорная"	Внесение изменений в ОТ СИ	2022
271	ТРАНСНЕФТЬ	ООО "Транснефть-Метрология"	Система измерений количества и показателей качества нефти резервная для СИКН № 733 ПСП "Козьмино"	Внесение изменений в ОТ СИ	2022
272	ТРАНСНЕФТЬ	ООО "НИИ Транснефть"	ПО рассчета массы нефти и нефтепродуктов в резервуарах	Сертификационные испытания ПО	2022
273	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть-Хантос"	Преобразователь измерительный постоянного тока ПТН-Е2Н	Поверка СИ	2022
274	ТРАНСНЕФТЬ	ФБУ "ЦСМ Республики Башкортостан"	Система информационно-измерительная Автоматизированная система оперативного учета нефти	Поверка СИ	2022
275	ИЛЬСКИЙ НПЗ	ООО Ильский НПЗ	Резервуары вертикальные стальные цилиндрические на предприятии ООО «КНГК-ИНПЗ»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
276	ТАТОЙЛГАЗ	ООО ИТОМ-Прогресс	Система измерений количества и показателей качества нефти №2017	Разработка и аттестация методики измерений	2021
277	АЛОЙЛ	ЗАО "Алойл"	Установка измерительная ИУ ЗАО «Алойл»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
279	РОСНЕФТЬ	000 PH	Система измерений количества и показателей качества нефтепродуктов на причалах 1-6 ООО «РН- Морской терминал Находка»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
280	ТАТОЙЛГАЗ	ООО "ТАТИНТЕК"	Система измерений количества и параметров нефтегазоводяной смеси (СИКНС) ООО «ТНС-Развитие» при УПН АО «Татойлгаз»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
282	лукойл	АО "Трест СЗМА"	Узел измерений расхода природного газа УПКГ участка «Левобережный» ЦДНГ №3 «Котовский» ТПП «Волгограднефтегаз» ООО «РИТЭК»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
283	лукойл	ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь»	Резервуары горизонтальные стальные цилиндрические ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
284	ЛУКОЙЛ	ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь»	Резервуары вертикальные стальные цилиндрические ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
285	МАРИЙСКИЙ НПЗ	ООО "Марийский НПЗ"	Железнодорожные и автомобильные цистерны на предприятии ООО «Марийский НПЗ»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
286	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть" "им.В.Д.Шашина	Система измерений количества и параметров нефтегазоводяной смеси НГДУ «Азнакаевскнефть» на УПВСН «Дусюмово» НГДУ «Джалильнефть»	Разработка и аттестация методики измерений	2021

287	АФИПСКИЙ НПЗ	ООО "Афипский нефтеперерабатывающий завод"	Резервуары, железнодорожные цистерны, автомобильные цистерны (в том числе автомобильные прицепы-цистерны, автомобильныеполуприцепы-цистерны) на объектах ООО «Афипский НПЗ»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
288	лукойл	ООО "ТПП Нефтеавтоматика"	Испытательная лаборатория при проведении учетных операций с применением СИКН № 274 на ПСП нефти «Каменный Лог»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
289	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Меретояханефтегаз»	Блок измерений показателей качества нефти при проведении учетных операций с применением СИКН на ПСП «Тазовский» ООО «Меретояханефтегаз»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
290	РОСНЕФТЬ	АО "Оренбургнефть"	Система измерений количества и параметров нефти сырой на УПСВ «Савельевская»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
291	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть-Заполярье"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 1526 на ЦПС Песцового месторождения	Разработка и аттестация методики измерений	2021
292	ИМПЕТРАБИЛИС	ООО "НИК Импентрабилис"	Вискозиметр нефти ВНП 1-4,0-90	Актуализация методики измерений	2021
293	ИМПЕТРАБИЛИС	ООО "НИК Импентрабилис"	Установка "БИПС"	Актуализация методики измерений	2021
294	РОСНЕФТЬ	АО "Оренбургнефть"	Система измерений количества и параметров нефти сырой № 160 AO «Оренбургнефть»	Актуализация методики измерений	2021
295	РОСНЕФТЬ	АО "Оренбургнефть"	Система измерений количества и параметров нефти сырой на УПСВ «Долговская»	Актуализация методики измерений	2021
296	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть ННГ"	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа АО «Газпромнефть- Ноябрьскнефтегаз» на ДНС-1 с УПСВ Вынгапурского месторождения»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
297	ТАТНЕФТЬ	ПАО Татнефть	Система измерений количества и показателей качества нефти СИКН Кармалка НГДУ «Ямашнефть» ПАО «Татнефть»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
298	ТАТНЕФТЬ	ПАО Татнефть	Система измерений количества и показателей качества нефти СИКН Каменка НГДУ «Нурлатнефть» ПАО «Татнефть»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
299	РОСНЕФТЬ	АО "Оренбургнефть"	Система измерений количества и параметров нефти сырой № 1202 АО «Оренбургнефть» Система измерений количества и параметров нефти сырой на выходе УПН «Загорская»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
301	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть-Заполярье"	СИКГ комплекса подготовки и компримирования углеводородного газа Северо-Губкинского нефтегазоконденсатного месторождения ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» ТПП «Когалымнефтегаз» в точке врезки к внутриплощадочным коммуникациям УКПГ Западно-Таркосалинского газового промысла ООО «Газпром добыча Ноябрьск»	Разработка и аттестация методики измерений	2021

302	РОСНЕФТЬ	АО "Оренбургнефть"	Система измерений количества и параметров нефти сырой № 248 АО «Оренбургнефть» Система измерений количества и параметров нефти сырой на УПСВ «Курманаевская» Система измерений количества и параметров нефти сырой на УПСВ «Родинская» Система измерений количества и параметров нефти сырой на ДНС «Нефтегорская»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
303	лукойл	РНГ Инжиниринг	Система измерений количества и параметров нефтегазоводяной смеси МУПСВ Средне-Назымского месторождения ООО «РИТЭК» ТПП «РИТЭКБелоярскнефть»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
305	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть-Хантос"	Система измерений количества и параметров нефти сырой УПСВ Западно-Зимнего лицензионного участка	Разработка и аттестация методики измерений	2021
306	РОСНЕФТЬ	ООО "ИК СИБИНТЕК"	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа на ГКС (СИКГ-1) УПН Юрубчено-Тохомского месторождения Система измерений количества газа (СИКГ) "ГАЗ на продувку факельного коллектора высокого давления" (СИКГ-2) АО "Востсибнефтегаз" Система измерений количества газа (СИКГ) "ГАЗ на продувку факельного коллектора низкого давления" (СИКГ-3) АО "Востсибнефтегаз" Система измерений количества газа (СИКГ) "Топливный газ на печи УПН (СИКГ-4) (АО "Востсибнефтегаз") Система измерений количества газа (СИКГ) топливный газ к установке факельной (СИКГ-5) АО "Востсибнефтегаз"Система измерений количества газа (СИКГ) "Топливный газ внешним потребителям" (СИКГ6) (АО "Востсибнефтегаз")	Испытания в целях утверждения типа	2021
307	РОСНЕФТЬ	ООО "ИК СИБИНТЕК"	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа на факел высокого давления (СИКГ-7) УПН Юрубчено-Тохомского месторождения Система измерений количества газа (СИКГ) "Топливный газ внешним потребителям" (СИКГ6) (АО "Востсибнефтегаз") Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа (СИКГ-4)-топливный газ к печам П-1,2. Обустройство первоочередного расширенного участка УПН Юрубчено-Тохомского месторождения УПН-2 АО "Востсибнефтегаз" Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа на факел низкого давления (СИКГ-8) УПН Юрубчено-Тохомского месторождения Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа на факел низкого давления (СИКГ-8) УПН Юрубчено-Тохомского месторождения	Испытания в целях утверждения типа	2021
308	лукойл	ООО «Лукойл-Западная Сибирь»	СИКГ комплекса подготовки и компримирования углеводородного газа Северо-Губкинского нефтегазоконденсатного месторождения ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» ТПП «Когалымнефтегаз» в точке врезки к внутриплощадочным коммуникациям УКПГ Западно-Таркосалинского газового промысла ООО «Газпром добыча Ноябрьск»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
309	ТАТОЙЛГАЗ	АО "Татойлгаз"	Химико – аналитическая лаборатория при проведении учетных операций с применением СИКН № 2017 на ПСП «Новое Елхово» АО «Татойлгаз»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
310	ЮКОЛАНЕФТЬ	ООО "ЮКОЛА нефть"	ГСИ. Масса нефти. Методика измерений с применением комплекса измерительного автоматизированного АСН-1ВГ-М090Э»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
311	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть-ОНПЗ"	Система измерения массы нефти АО «Газпромнефть-ОНПЗ»	Разработка и аттестация методики измерений	2021

		1	T		
312	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Меретояханефтегаз»	Поточный влагомер при проведении учетных операций с применением СИКН ПСП «Тазовский» ООО «Меретояханефтегаз»»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
313	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Меретояханефтегаз»	СИКН ПСП «Тазовский» ООО «Меретояханефтегаз»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
314	РОСНЕФТЬ	ПАО "Уфаоргсинтез"	Резервуары горизонтальные стальные на объекте 11-19 товарного производства ПАО «Уфаоргсинтез» Резервуары горизонтальные стальныее на производстве пиролиза углеводородов нефти 1/1, отделения ПУС ПАО «Уфаоргсинтез» Резервуары шаровые (сферические) стальные на объекте 11-19 товарного производства ПАО «Уфаоргсинтез» Резервуары вертикальные стальных на объекте 11-19 товарного производства ПАО «Уфаоргсинтез»	Внесение изменений в методику измерений	2021
315	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть-Заполярье"	Блочно-модульная установка подготовки нефти Чаяндинского НГКМ ООО "Газпромнефть-Заполярье" Мобильный комплекс по освонию скважин Чаяндинского НГКМ ООО "Газпромнефть-Заполярье" Установка подготовки нефти Чаяндинского НГКМ ООО "Газпромнефть-Заполярье"	Разработка методик учета нефти	2021
316	АЛОЙЛ	ЗАО "Алойл"	Система измерений количества и параметров нефтегазоводяной смеси на Ореховском лицензионном участке ЗАО «Алойл»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
317	лукойл	ООО «Лукойл-Западная Сибирь»	Система измерений количества и показателей качества нефти №807 ТПП «Урайнефтегаз» ООО «Лукойл-Западная Сибирь»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
318	ТАТНЕФТЬ	ПАО «Татнефть»	Резервная схема учета ПСП «Бавлы» ПАО «Татнефть»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
319	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть-ОНПЗ"	Система измерения массы ГКС АО «Газпромнефть-ОНПЗ»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
320	ТРАНСНЕФТЬ	ООО "Транснефть-Балтика"	Химическая лаборатория Ярославского РНУ при проведении учетных операций с применением СИКН № 5 ООО «Транснефть – Балтика»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
321	ТРАНСНЕФТЬ	ООО "Транснефть-Балтика"	Анализатор плотности DMA 4500M в химической лаборатории Ярославского РНУ при проведении учетных операций с применением СИКН № 5 ООО «Транснефть – Балтика»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
322	ТАТНИПИНЕФТЬ	ПАО "Татнефть"	Измерения массовой доли хлора в нефти и нефтепродуктах рентгено-флуоресцентным методом»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
323	лукойл	ООО "ТПП Нефтеавтоматика"	Поточный влагомер при проведении учетных операций с применением системы измерений количества и показателей качества нефти № 274 ПСП "Каменный Лог" ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"	Разработка и аттестация методики измерений	2021
324	РОСНЕФТЬ	АО "Оренбургнефть"	Система измерений количества и показателей качества нефти на ДНС «Нефтегорская»	Разработка и аттестация методики измерений	2021

325	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть-Автоматизация"	MИ кинематической вязкости преобразователем вязкости и плотности FVM.	Разработка и аттестация методики	2021
			СИКН ПСП "Тазовский" ООО "Меретояханефтегаз"	измерений	
326	ГАЗПРОМ	ООО "Газпром переработка"	Объемная доля кислорода. Методика измерений в продуктах разделения воздуха»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
327	МАКОЙЛ	ООО "ИТОМ-Прогресс"	Система измерений количества и показателей качества нефти при ДНС-1 АО «МАКойл»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
328	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Урал"	Имерения ареометром в химико – аналитической лаборатории при проведении учетных операций с применением СИКН № 115 на ЛПДС «Юргамыш» Курганского НУ АО «Транснефть-Урал	Разработка и аттестация методики измерений	2021
329	ТАТНЕФТЬ	ПАО "ТАТНЕФТЬ"	Измерения ареометром в блоке измерений показателей качества нефти при проведении учетных операций с применением СИКН № 232 ПСП «Бавлы» ПАО «Татнефть»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
330	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Газпромнефть-Заполярье»	Система измерений количества и параметров газа узла редуцирования топливного газа Чаяндинского нефтегазоконденсатного месторождения ООО «Газпромнефть-Заполярье»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
331	ТИТАПА	АО "Апатит"	ПО "Программа для вычисления массы нефтепродуктов"	Сертификационные испытания ПО	2021
332	АЛОЙЛ	ООО "ИТОМ-Прогресс"	APM оператора "Кристалл", установленного на измерительной установке ЗАО "Алойл"	Подтверждение соответствия	2021
333	ДИАЛ АЛЬЯНС	ООО "Альянс-Автоматика"	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа горизонтальной факельной установки ГФУ-1/1, входящей в состав блока запорно-регулирующего горизонтальных факельных установок ГФУ-1,2,3/1 (УФМ) ООО «ДИАЛ АЛЬЯНС»	Разработка и аттестация методик измерений	2021
334	ТРАНСНЕФТЬ	ООО «Транснефть - Балтика»	Система измерений количества и показателей качества нефтепродуктов № 1238 ПСП «Кириши - НП» Ленинградского РНУ ООО «Транснефть - Балтика» Система измерений количества и показателей качества нефтепродуктов № 1239 ПСП «Кириши - НП» Ленинградского РНУ ООО «Транснефть - Балтика»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
335	КУДЬМА ТРАНС	ООО "Кудьма транс"	Емкости дренажные E1, E2 на приемно-сдаточном пункте ООО «Кудьма Транс»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
336	РОСНЕФТЬ	ООО "Красноленинский НПЗ"	Испытательная лаборатория - центральной заводской лаборатории при проведении учетных операций с применением СИКН ООО «Красноленинский НПЗ»	Разработка и аттестация методики измерений	2021
337	РОСНЕФТЬ	ООО "Башнефть-Полюс"	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа, входящей в состав установки измерительной «АГЗУ-УТС» ООО «Башнефть-Полюс» Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа, входящей в состав установки измерительной «АГЗУ-120М» ООО «Башнефть-Полюс» Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа, входящей в состав установки измерительной «Мера ММ 40» ООО «Башнефть-Полюс» Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа, входящей в состав установки измерительной «ОЗНА-МАССОМЕР» нефтяного месторождения Р. Требса ООО «Башнефть-Полюс» Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа, входящей в состав установки измерительной «Т»-ГЗУ Башнефть ООО «Башнефть-Полюс»	Разработка и аттестация методик измерений	2021

338	МАКОЙЛ	ООО "ИТОМ-Прогресс"	Проектная документация на реконструкцию Системы измерений количества и показателей качества нефти при ДНС-1 АО "МАКойл"	Метрологическая экспертиза документации	2021
339	ТАТОЙЛГАЗ	ООО "ИТОМ-Прогресс"	Техническое задание на реконструкцию Системы измерений количества и показателей качества нефти № 2017 Проектная документация на реконструкцию Системы измерений количества и показателей качества нефти № 2017	Метрологическая экспертиза документации	2021
340	СУРГУТНЕФТЕГАЗ	ООО "МЦ Единство"	Проектная документация по объекту: "Система измерений количества и параметров газа, поступающего на блоки редуцирования газа в составе станции электрической газотурбинной Талаканского нефтеконденсатного месторождения ПОА "Сургутнефтегаз"	Метрологическая экспертиза документации	2021
341	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть"	Проектная документация "Система измерений количества и показателей качества нефти (СИКН) по объекту "Обустройство Нижне-Кармальского поднятия Черемшанского месторождения сверхвязкой нефти." УПВСН "Кармалка" с очистными сооружениями" НГДУ "Ямашнефть" . Пояснительная записка.	Метрологическая экспертиза документации	2021
342	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Газпромнефть-Хантос»	Технический проект "Системы измерений количества и показателей качества нефти Западно-Зимнего месторождения ООО «Газпромнефть-Хантос»	Метрологическая экспертиза документации	2021
343	СУРГУТНЕФТЕГАЗ	ООО "МЦ Единство"	Техническое задание по объету: Система измерений количества и параметров газа для учета газа на БРГ Талаканского нефтеконденсатного месторождения ПАО "Сургутнефтегаз"	Метрологическая экспертиза документации	2021
344	лукойл	ООО "РНГ-Инжиниринг"	Проектная документация Системы измерений количества и параметров нефти сырой. Расширение УПСВ Средне-Назымского месторождения ООО ТПП «РИТЭКБелоярскнефть»	Метрологическая экспертиза документации	2021
345	лукойл	АО "ИК "Квантор"	Техническое задание на проектирование Системы измерений количества и показателей качества нефти ООО "РПК-Высоцк" "ЛУКОЙЛ-II»	Метрологическая экспертиза документации	2021
346	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть-ОНПЗ"	Рабочая документация "Система измерений массы конденсата газового стабильного АО «Газпромнефть-ОНПЗ»	Метрологическая экспертиза документации	2021
347	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть-ОНПЗ"	Системы измерений массы конденсата газового стабильного АО «Газпромнефть-ОНПЗ»	Метрологическая экспертиза документации	2021
348	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть-ОНПЗ"	Рабочая документация системы измерений массы нефти АО «Газпромнефть-ОНПЗ» Конструкторская документация системы измерений массы нефти АО «Газпромнефть-ОНПЗ»	Метрологическая экспертиза документации	2021
349	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть-ОНПЗ"	Конструкторская документация по объекту: Системы измерений массы конденсата газового стабильного АО «Газпромнефть-ОНПЗ»	Метрологическая экспертиза документации	2021
350	АЛЬЯНС-АВТО	000 "Альянс -Авто"	Проектная документация по объекту: "Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа, в составе блока запорно-регулирующего горизонтальных факельных установок ГФУ-1,2,3/1 (УФМ)"	Метрологическая экспертиза документации	2021

351	РОСНЕФТЬ	ООО "РН-Юганскнефтегаз"	Техническое задание Системы измерений количества и параметров нефти сырой на ЦППН-8 Приобского месторождения	Метрологическая экспертиза документации	2021
352	лукойл	ООО НИПИ «ПЕГАЗ»	Проектная документация по объекту: "Реконструкция ПТК НСН "Новоселки" ООО "ЛУКОЙЛ-Транс"	Метрологическая экспертиза документации	2021
353	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть-ОНПЗ"	Резервуары вертикальные стальные цилиндрические PBC-2000, PBC-3000, PBC-5000 Рерервуары стальной горизонтальный цилиндрический PГС-12,5, PГС-200	Испытания в целях утверждения типа	2021
354	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО ИК "СИБИНТЕК"	Система измерений количества и параметров газа (СИКГ), поступающего на факел высокого давления совмещенной факельной установки ЦПС Куюмбинского месторождения Система измерений количества и параметров газа (СИКГ), поступающего на факел низкого давления совмещенной факельной установки ЦПС Куюмбинского месторождения Система измерений количества и параметров газа (СИКГ), поступающего на продувку факельного коллектора низкого давления УПН-1, в БПРГ ЦПС Куюмбинского месторождения Система измерений количества и параметров газа (СИКГ), поступающего на продувку факельного коллектора низкого давления УПН-2, в БПРГ ЦПС Куюмбинского месторождения	Испытания в целях утверждения типа	2021
355	РОСНЕФТЬ	ООО ИК "СИБИНТЕК"	Система измерений количества и параметров газа (СИКГ), поступающего на котельную ЦПС, в БПРГ ЦПС Куюмбинского месторождения Система измерений количества и параметров газа (СИКГ), поступающего на котельную ВЖК и ОБП и полигон захоронения отходов, в БПРГ ЦПС Куюмбинского месторождения Система измерений количества и параметров газа (СИКГ), поступающего на дежурные горелки совмещенной факельной установки УПН-1, в БПРГ ЦПС Куюмбинского месторождения Система измерений количества и параметров газа (СИКГ), поступающего на дежурные горелки совмещенной факельной установки УПН-2, в БПРГ ЦПС Куюмбинского месторождения Система измерений количества и параметров газа (СИКГ), поступающего на печи 1-й и 2-й ступени нагрева нефти УПН 1, 2, в БПРГ ЦПС Куюмбинского месторождения Система измерений количества и параметров газа (СИКГ), поступающего на продувку факельного коллектора высокого давления УПН-1, в БПРГ ЦПС Куюмбинского месторождения. Система измерений количества и параметров газа (СИКГ), поступающего на продувку факельного коллектора высокого давления УПН-2, в БПРГ ЦПС Куюмбинского месторождения	Испытания в целях утверждения типа	2021
356	ШЕШМАОЙЛ	АО "Геология"	Система измерений количества и показателей качества нефти АО "Геология" на НПС "Азнакаево"	Испытания в целях утверждения типа	2021
357	БЛАГОДАРОВ-ОЙЛ	ООО "Благодаров-Ойл"	Система измерений количества и показателей качества нефти №242 ООО "Благодаров-Ойл"	Испытания в целях утверждения типа	2021
358	ТАТНЕФТЬ	ООО "Татнефть-Самара"	Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический РГС-8	Испытания в целях утверждения типа	2021
359	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Метерояханефтегаз"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 1522 на ПСП "Тазовский" недропользователь ООО "Метерояханефтегаз"	Испытания в целях утверждения типа	2021
360	ТНС-РАЗВИТИЕ	ООО "Татинтек"	СИКНС ООО "THC-Развитие" при УПН АО "Татойлгаз"	Испытания в целях утверждения типа	2021
361	ТАТОЙЛГАЗ	АО "Татойлгаз"	Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический РГС-8	Испытания в целях утверждения типа	2021
362	лукойл	ООО "Метрология и Автоматизация"	Система измерений количества и показателей качества нефти №2063 ЦПСН "Просвет" ТПП "РИТЭК- Самара-Нафта"	Испытания в целях утверждения типа	2021

				1	
363	ТНС-РАЗВИТИЕ	ООО "Татинтек"	Счетчики-расходомеры массовые Micro Motion CMF300	Испытания в целях утверждения типа	2021
364	МАКОЙЛ	ООО "ИТОМ-Прогресс"	Счетчики-расходомеры массовые Micro Motion CMF300	Испытания в целях утверждения типа	2021
365	лукойл	ООО "Метрология и автоматизация"	Система измерений количества и параметров нефти сырой №2 УППН "ОСА" РИД Ойл- ПЕРМЬ	Испытания в целях утверждения типа	2021
366	ТНС-РАЗВИТИЕ	ООО "АМК Сервис"	ПО "Кристалл"	Подтверждение соответствия ПО	2021
367	РОСНЕФТЬ	Техновек	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа на трубопроводе выхода газа с Донецко-Сыртовской ГКС низкого давления на Восточно-Капитоновскую ГКС среднего давления АО «Оренбургнефть» Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа на выходе с узла охлаждения газа Восточно-Капитоновской ГКС среднего давления в газопровод «Вахитовская ГКС-Загорская УКПНГ» АО «Оренбургнефть»		2021
368	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть"	Система измерений количества и показателей качества нефти на УПВСН "Кармалка" НГДУ ЯН	Испытания в целях утверждения типа	2021
369	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть"	Системы измерений количества и параметров нефти сырой УПВСН "Дусюмово" НГДУ "Азнакаевскнефть"	Испытания в целях утверждения типа	2021
370	лукойл	ООО «Лукойл-Западная Сибирь»	Установка поверочная трубопоршневая двунаправленная Daniel 12-400	Испытания в целях утверждения типа	2021
371	ПРЕДПРИЯТИЕ КАРА АЛТЫН	ЗАО "Предприятие Кара Алтын"	Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический РГС-5	Испытания в целях утверждения типа	2021
372	лукойл	ООО «Лукойл-Западная Сибирь»	Контроллеры измерительные FloBoss S 600+	Испытания в целях утверждения типа	2021
373	ТРАНСНЕФТЬ	ПАО "Транснефть"	Система информационно-измерительная Автоматизированная система оперативного учета нефти ООО "Транснефть-Порт Приморск" Система информационно-измерительная Автоматизированная система оперативного учета нефти ООО "Транснефть-Порт Козьмино" Система информационно-измерительная Автоматизированная система оперативного учета нефти АО "Черномортранснефть" Система информационно-измерительная Автоматизированная система оперативного учета нефти АО "Транснефть-Верхняя Волга" Система информационно-измерительная Автоматизированная система оперативного учета нефти ООО "Транснефть-Дальний Восток" Система информационно-измерительная Автоматизированная система оперативного учета нефти АО "Транснефть-Приволга"	Внесение изменений в сведения об утвержденном типе СИ	2021
374	ГЕОЛОГИЯ	АО "Геология"	Система измерений количества и параметров нефти сырой ЦДНГ-2 АО Геология при ДНС-1 ООО "Трансойл"	Испытания в целях утверждения типа	2021

375	РОСНЕФТЬ	РН-Морской терминал Находка	Система измерений количества и показателей качества нефтепродуктов на причалах 1-6 ООО РН- Морской терминал Находка	Испытания в целях утверждения типа	2021
376	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть"	Система измерений количества и показателей качества нефти №223 ПСП "Набережные Челны" ПАО "Татнефть"	Испытания в целях утверждения типа	2021
377	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть-ОНПЗ"	Система измерений количества нефтепродуктов ТСБ-2 АО "Газпромнефть-ОНПЗ"	Испытания в целях утверждения типа	2021
378	лукойл	ООО "ТПП Нефтеавтоматика"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 800 Когалымского месторождения ООО "ЛУКОЙЛ-АИК"	Испытания в целях утверждения типа	2021
379	лукойл	000 "ЛУКОЙЛ КОМИ"	Установка трубопоршневая поверочная стационарная Прувер C-280	Испытания в целях утверждения типа	2021
380	РОСНЕФТЬ	ооо нпп "тэк"	СИКНС на ДНС-17 Мамонтовского месторождения	Испытания в целях утверждения типа	2021
381	ГМС НЕФТЕМАШ	АО "ГМС Нефтемаш"	Установка измерительная МЕРА-ММ.101	Внесение изменений в сведения об утвержденном типе СИ	2021
382	РОСНЕФТЬ	ООО "Башнефть-Добыча"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 612 ППСН Калтасы	Внесение изменений в сведения об утвержденном типе СИ	2021
383	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Метрология"	Установка поверочная на базе лопастного счетчика	Испытания в целях утверждения типа	2021
384	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Прикамье"	Расходомер ультразвуковой UFM500	Испытания в целях утверждения типа	2021
385	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть"	Система измерений количества и параметров нефти сырой при Акташской УПВСН НГДУ "Елховнефть"	Испытания в целях утверждения типа	2021
386	РОСНЕФТЬ	РН-Морской терминал Находка	Преобразователь плотности и расхода CDM	Проведение поверки СИ	2021
387	РОСНЕФТЬ	РН-Морской терминал Находка	Плотномер ПЛОТ-3M-25-И-2,5-20A-R	Проведение поверки СИ	2021
388	ПНГИ	АО "ПНГИ"	Манометры и вакуумметры деформационные образцовые с условными шкалами MO и BO	Проведение поверки СИ	2021
389	РОСНЕФТЬ	РН-Морской терминал Находка	Преобразователь расхода жидкости ультразвуковой DFX-MM-10	Проведение поверки СИ	2021
390	РОСНЕФТЬ	РН-Морской терминал Находка	Плотномер ПЛОТ-3Б-1Р	Проведение поверки СИ	2021

391	РОСНЕФТЬ	РН-Морской терминал Находка	Системы управления модульные B&R X20	Проведение поверки СИ	2021
392	РОСНЕФТЬ	РН-Морской терминал Находка	Устройства распределительного ввода-вывода SIMATIC ET 200SP CPU	Проведение поверки СИ	2021
393	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Газпромнефть-Хантос»	Счетчики-расходомеры массовые CMF350/2500	Проведение поверки СИ	2021
394	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Газпромнефть-Хантос»	Система измерительная количества бутилакрилата при наливе в железнодорожные цистерны и танк- контейнеры	Проведение поверки СИ	2021
395	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "МЦ "Единство"	Устройства распределительного ввода-вывода SIMATIC ET 200SP CPU	Проведение поверки СИ	2021
396	ГАЗПРОМ	АО "Газпром добыча Томск"	Преобразователи плотности жидкости измерительные 7835,7845,7846,7847,7835	Проведение поверки СИ	2021
397	лукойл	ООО «ЛУКОЙЛ-Уралнефтепродукт»	Установка измерительная AT модели 31A1(H)1CB	Проведение поверки СИ	2021
398	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпром инвест"	Влагомер поточный ВСН-АТ	Проведение поверки СИ	2021
399	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	000 "СНГ"	Система измерений количества и показателей качества нефти №1525 ПСП "Чаянда" ООО "Газпромнефть-Заполярье"	Регистрация в "Отраслевом реестре коммерческих узлов учета нефти и нефтепродуктов"	2021
400	РОСНЕФТЬ	ооо нпп "тэк"	Система измерений количества и параметров нефти сырой (СИКНС) на ДНС-17 Мамонтовского месторождения	Проведение поверки СИ	2021
401	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть-ОНПЗ"	Система измерений количества нефтепродуктов ТСБ-2 АО «Газпромнефть-ОНПЗ»	Проведение поверки СИ	2021
402	ГНГК-ИНПЗ	000 "КНГК-ИНПЗ"	Анализатор влажности (влагомер) FIZEPR-SW100	Проведение поверки СИ	2021
403	ГНГК-ИНПЗ	000 "КНГК-ИНПЗ"	Преобразователь плотности CDM100M	Проведение поверки СИ	2021
404	РОСНЕФТЬ	ООО "РН-Морской терминал Находка	Преобразователь измерительного постоянного тока	Проведение поверки СИ	2021
405	РОСНЕФТЬ	ООО "РН-Морской терминал Находка	Мерник металлический эталонный 1-го разряда M1p-94,6-03	Проведение поверки СИ	2021
406	РОСНЕФТЬ	ООО "РН-Морской терминал Находка	Поверка системы измерений количества и качества нефтепродуктов на причалах 1-6	Проведение поверки СИ	2021

407	РОСНЕФТЬ	ООО "РН-Морской терминал Находка	Установка поверочная CALIBRON SO85	Проведение поверки СИ	2021
408	лукойл	000 "ЛУКОЙЛ-КМН"	Установка измерительная групповая автоматизированная "АГЗУ-120М-4,0"	Проведение поверки СИ	2021
409	ТАИФ-НК	АО "ТАИФ-НК"	Анализатор содержания воды в нефти, масле и нефтепродуктах ZT100	Проведение поверки СИ	2021
410	ГАЗПРОМ	ООО "МЭЦ-Инжиниринг"	Корректоры объема газа ERZ 2000 и ERZ 2000-NG	Проведение поверки СИ	2021
411	САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕН КОМПАНИ ЛТД	НК "Сахалин Энерджи Инвестмент Компани ЛТД"	Преобразователь плотности жидкости измерительный (мод. 7835,7845, 7846, 7847)	Проведение поверки СИ	2021
412	САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕН КОМПАНИ ЛТД	НК "Сахалин Энерджи Инвестмент Компани ЛТД"	Влагомеры поточные; RFM WCM	Проведение поверки СИ	2021
413	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Газпромнефть-Заполярье»	Системы управления модульной B&R X20, Австрия	Проведение поверки СИ	2021
414	СИСТЕМЫ НЕФТЬ И ГАЗ	ООО "Норма -тест"	Влагомер эталлоный лабораторный товарной нефти ЭУВДН-1л	Проведение поверки СИ	2021
415	ГАЗПРОМ	ООО «Газпром переработка»	Узлы учета нефтеконденсатной смеси на ПСП нефтеконденсатопровода «Уренгой-Пур-Пэ» ООО «Газпром переработка»	Регистрация в отрраслевом реестре	2021
416	ГРИЦ	АО "ГРИЦ"	СИКНС № 2052 АО «ГРИЦ».	Периодическая аттестация пробозаборной системы	2021
417	АЛОЙЛ	ЗАО "Алойл"	СИКНС № 2012 ЗАО «Алойл».	Периодическая аттестация пробозаборной системы	2021
418	ТАТОЙЛГАЗ	АО "Татойлгаз"	СИКН № 2017 ПСП "Новое Елхово".	Проведение первичной аттестации пробоотборной системы	2021
419	ТНС-РАЗВИТИЕ	ООО "Татинтек"	СИКНС ООО «ТНС-Развитие» при УПН АО «Татойлгаз»	Регистрация в отрраслевом реестре	2021
420	лукойл	ТПП "ТатРИТЭКнефть" ООО "РИТЭК"	Система измерений количества и показателей качества нефти №240 ТПП "ТатРИТЭКнефть" ООО "РИТЭК"	Испытания в целях утверждения типа	2020
421	РОСНЕФТЬ	ЗАО "ТЭК Шереметьево"	Счетчики жидкости нефтепродуктов	Разработка меодики поверки и экспериментальная апробация	2020
422		ООО "НПП Автоматики и метрологии"	Счетчики жидкости скважинные ковшовые КССЖ	Испытания в целях утверждения типа	2020
423		000 "СОЗАиТ"	Установки массоизмерительные транспортабельные АСМА-Т	Испытания в целях утверждения типа	2020
424	РОСНЕФТЬ	ООО "ИТОМ-Прогресс"	Система измерений количества и параметров нефти сырой Красноленинского НГКМ Талинского ЛУ ДНС-4 АО "РН-Няганьнефтегаз" Система измерений количества и параметров нефти сырой Красноленинского НГКМ Талинского ЛУ ДНС-10 АО "РН-Няганьнефтегаз"	Испытания в целях утверждения типа	2020

425	вниимс	ФГУП "ВНИИМС"	Автоматизированная система расчета материального баланса	Подтверждение соответствия метрологическим требованиям	2020
426	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть ННГ"	Счетчики-расходомеры массовые Micro Motion	Испытания в целях утверждения типа	2020
427	ЕДИНСТВО	ООО "МЦ Единство"	Программное обеспечение алгоритма расчёта теплофизических свойств (плотности) газа	Подтверждение соответствия метрологическим требованиям	2020
428	КАРА АЛТЫН	ЗАО "Кара Алтын"	Система измерений количества и параметров нефти сырой на УПСВ Светлоозерского месторождения ЗАО "Кара Алтын"	Испытания в целях утверждения типа	2020
429	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть"	Система измерений количества и показателей качества нефти №225	Испытания в целях утверждения типа	2020
430	КОМПАНИЯ ТЕХНОТЕКС	ООО "Компания Технотекс"	Установки измерительные "АГЗУ TT"	Испытания в целях утверждения типа	2020
431	СУРГУТНЕФТЕГАЗ	ПАО "Сургутнефтегаз"	Программный комплекс "Учет и анализ разработки нефтяных месторождений	Псертификационные испытания в системе СДС	2020
432	ТАТНЕФТЬ	ООО "Татнефть-Самара"	Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический РГС-8	Испытания в целях утверждения типа	2020
433	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Прикамье"	Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический РГС-8. Альметьевское РНУ	Испытания в целях утверждения типа	2020
434	РОСНЕФТЬ	ООО ИК "СИБИНТЕК"	Трубопоршневая поверочная установка Smith Meter 1900	Испытания в целях утверждения типа	2020
435	ЕДИНСТВО	ООО "МЦ Единство"	Комплексы автоматики и телемеханики многофункциональные программно-технические "Сфера"	Испытания в целях утверждения типа	2020
436	НЕФТЕСЕРВИСПРИБОР	АО "НПП Нефтесервисприбор"	Влагомеры нефти BCH-2-BT	Испытания в целях утверждения типа	2020
437	ТРАНСНЕФТЬ	ООО "Транснефть – Порт Козьмино"	ПО "Кропос"	Подтверждение соответствия метрологическим требованиям	2020
438	ТАТНЕФТЬ	ООО "КИП Сервис"	Программный комплекс АРМ оператора "Кристалл" СИКН АО "Татнефтепром-Зюзеевнефть"	Подтверждение соответствия метрологическим требованиям	2020
439	ХИТ Р	ООО "КИП Сервис"	Программный комплекс APM оператора "Кристалл" СИКН ЗАО "ХИТ Р"	Подтверждение соответствия метрологическим требованиям	2020
440	РОСНЕФТЬ	ООО ИК "СИБИНТЕК"	Трубопоршневая поверочная установка Smith Meter 550	Испытания в целях утверждения типа	2020
441	АКМАЙ	ОАО "Акмай"	ОАО "Акмай" на Акташской УПВСН НГДУ "Елховнефть"	Испытания в целях утверждения типа	2020
442	ТАТОЙЛГАЗ	АО "Татойлгаз"	Система измерений количества и показателей качества нефти №2017 AO "Татойлгаз"	Испытания в целях утверждения типа	2020

443	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Метрология"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 777 ПСП "Джалинда" филиала "Нерюнгринское РНУ" ООО "Транснефть-Восток"	Испытания в целях утверждения типа	2020
444	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть-ОНПЗ"	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические с понтоном РВСП-20000 Резервуары стальные вертикальные цилиндрические с плавающей крышей РВСпк-50000 Резервуары стальные вертикальные цилиндрические РВС- 20000 Резервуар Стальной горизонтальный цилиндрический РГС-12,5 Резервуары стальные вертикальные цилиндрические РВСП - 1000, РВС-1000 Резервуары стальные вертикальные цилиндрические РВС-2000, РВСП-2000, РВСП-3000, РВСП-5000	Испытания в целях утверждения типа	2020
445	ТРАНСНЕФТЬ	ООО "Транснефть-Балтика"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 3 ПСП "Ярославль" ООО "Транснефть-Балтика" Система измерений количества и показателей качества нефти № 5ПСП "Ярославль" ООО "Транснефть-Балтика" Система измерений количества и показателей качества нефти № 444 ООО "Транснефть-Балтика"	Испытания в целях утверждения типа	2020
446	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Метрология"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 32	Испытания в целях утверждения типа	2020
447	КОНДУРЧАНЕТЬ	ООО "КИП Сервис"	АРМ оператора "Кристалл" УУН СН АО "Кондурчанефть"	Испытания в целях утверждения типа	2020
448	ГЕОТЕХ	АО "Геотех"	Система измерений количества и параметров нефти сырой АО "Геотех" при УПН-07	Испытания в целях утверждения типа	2020
449	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Метрология"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 104	Испытания в целях утверждения типа	2020
450		000 "СОЗАиТ"	Установки измерительные групповые автоматизированные "АГЗУ -120М-4,0"	Внесение изменений в описание типа	2020
451	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Метрология"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 96 ЛПДС "Омской"	Испытания в целях утверждения типа	2020
452	ТАТОЙЛГАЗ	АО "Татойлгаз"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 2017 при ПСП "Новое Елхово" АО "Татойлгаз"	Аттестация пробоотборной системы	2020
453	лукойл	ТПП "РИТЭК-Самара-Нафта"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 618	Испытания в целях утверждения типа	2020
454	РОСНЕФТЬ	ООО "Татинтек"	Система измерений количества и показателей качества нефти на ПСП "Комсомольский" ООО "PH- Сахалинморнефтегаз"	Испытания в целях утверждения типа	2020
455	НПП АВТОМАТИКИ И МЕТРОЛОГИИ	ООО НПП Автоматики и метрологии	Влагомеры АМ ВОЕСН	Испытания в целях утверждения типа	2020
456	БЛАГОДАРОВ-ОЙЛ	ООО "Благодаров-Ойл"	Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический РГС-5	Испытания в целях утверждения типа	2020

457	ТРАНСНЕФТЬ	ООО "Транснефть Балтика"	Химическая лаборатория Ярославского РНУ при проведении учетных операций на СИКН № 5, СИКН № 3 ООО "Транснефть - Балтика"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
458	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть"	Установка трубопоршневая поверочная двунаправленная "Daniel DN 16"	Испытания в целях утверждения типа	2020
459	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть"	Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический РГС-12,5	Испытания в целях утверждения типа	2020
460	РОСНЕФТЬ	ООО "Метрология и Автоматизация"	Система измерений количества и параметров нефти сырой на ДНС Северо-Салымского м/р	Испытания в целях утверждения типа	2020
461	ГАЗПРОМ	АО "Газпромнефть-Переработка" Сургутский ЗСК	Измерения (количественного определения) жиров и масел в обезжиривающих реагентах, кубовой жидкости и жидком кислороде	Разработка и аттестация методик измерений	2020
462	TATEX	АО "Татех"	Система измерений количества и параметров нефти сырой при ДНС-30 АО "Татех"	Испытания в целях утверждения типа	2020
463	ТРАНСНЕФТЬ	ПАО "Транснефть"	Методика калибровки УЗР АСОУН с удаленными БИК	Разработка методики калибровки	2020
464	ГЕОЛОГИЯ	АО "Геология"	ПО "Кристал" СИКНС ЦДНГ-2 АО "Геология» при ДНС-1 ООО "Трансойл"	Подтверждение соответствия метрологическим требованиям	2020
465	РОСНЕФТЬ	ООО "Башнефть-Добыча"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 612 ППСН "Калтасы"	Метрологическая экспертиза документации	2020
466	лукойл	ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 276 на ПСП "OCA"	Испытания в целях утверждения типа	2020
467	кнгк-инпз	000 "КНГК-ИНПЗ"	Программный комплекс "Учет движения нефтепродуктов на ООО "КНГК-ИНПЗ"	Сертификация ПО	2020
468	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Терминал"	Резервуары РВС-200	Испытания в целях утверждения типа	2020
469	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Урал"	Система измерений количества и показателей качества нефти СИКН № 425 ПСП "Салават" ЛПДС "Салават" Туймазинского НУ АО "Транснефть-Урал"	Испытания в целях утверждения типа	2020
470	СУРГУТНЕФТЕГАЗ	ПАО "Сургутнефть"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 6-39 ЦППЕ НГДУ "Нижнесортымскнефть" ПАО "Сургутнефть"	Испытания в целях утверждения типа	2020
471	ГЕОТЕХ	АО "Геотех"	Система измерений количества и параметров нефти сырой АО "Геотех" на пункте приема нефти при ДНС-523с Урмышлинского нефтяного месторождения АО "Татойлгаз"	Испытания в целях утверждения типа	2020
472	ГЕОТЕХ	ООО «АМК Сервис»	ПО Кристалл СИКНС АО "Геотех" при УПН 07 АО "Татойлгаз"	Подтверждение соответствия метрологическим требованиям	2020
473	РОСНЕФТЬ	ООО ИК "СИБИНТЕК"	Установка трубопоршневая поверочная двунаправленная Smith Meter 1990	Испытания в целях утверждения типа	2020
474	НОВАТЭК	000 "НПП ГКС"	Лаборатория химического анализа при проведении учетных операций с применением СИКН № 1521. Приемо-сдаточный пункт АО "АРКТИКГАЗ"	Разработка и аттестация методик измерений	2020

		T		I	
475	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Метрология"	Система контроля уровня и температуры для определения массы в резервуарном парке ЛПДС "Рязань" Система контроля уровня и температуры для определения массы в резервуарном парке ЛПДС "Староликеево" Система контроля уровня и температуры для определения массы в резервуарном парке ППС "Второво" Система контроля уровня и температуры для определения массы в резервуарном парке НС "Нагорная" Система контроля уровня и температуры для определения массы в резервуарном парке НС "Солнечногорская" Система контроля уровня и температуры для определения массы в резервуарном парке ГПС "Шилово-3"	Испытания в целях утверждения типа	2020
476	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Метрология"	Система измерений количества и параметров нефтепродуктов № 1227 ЛПДС "Сокур"	Испытания в целях утверждения типа	2020
477	ТАТОЙЛГАЗ	АО "Татойлгаз"	Резервуар стальной вертикальный цилиндрический РВС-3000	Испытания в целях утверждения типа	2020
478	ШЕШМАОЙЛ	АО "Шешмаойл"	Система измерений количества и показателей качества нефти №289 ПСП "Шешма-Калейкино"	Внесение изменений в описание типа СИ	2020
479	ТАТНЕФТЬ	АО "Татнефтепром-Зюзеевнефть"	Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический РГС-5 АО "Татнефтепром-Зюзеевнефть"	Испытания в целях утверждения типа	2020
480	РОСНЕФТЬ	ООО "Башнефть-Добыча"	ППСН "Калтасы " Резервный узел учета нефти ППСН "Калтасы"	Метрологическая экспертиза документации	2020
481	ГАЗПРОМ	ООО "ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ"	ПО Подсистема расчета масс остатков по резервуарам информационной системы	Сертификационные испытания в системе СДС	2020
482	АКМАЙ	ОАО "Акмай"	Система измерений количества и параметров нефти сырой ОАО "Акмай" на Акташской УПВСН НГДУ Елховнефть	Испытания в целях утверждения типа	2020
483	РИТЭК	ооо "РИТЭК"	Счетчики-расходомеры массовые Micro Motion модели "CMF400" с измерительным преобразователем 2700	Испытания в целях утверждения типа	2020
484	энвиогрупп	ооо энвиогрупп	Установки измерительные групповые автоматизированные "АГЗУ-ПЕРЕСВЕТ"	Испытания в целях утверждения типа	2020
485	РОСНЕФТЬ	АО "ММЗ "АВАНГАРД"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 566 ПСП "Талаканское" АО "ВЧНГ"	Испытания в целях утверждения типа	2020
486	лукойл	000 "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"	Установка трубопоршневая ТПУ "Сапфир-НГИ"-500	Испытания в целях утверждения типа	2020
487	ГАЗПРОМ	ООО "ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ"	«Подсистема расчета масс остатков по резервуарам информационной системы производства на базе PI System»	Подтверждение соответствия метрологическим требованиям	2020
488	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть"	Система измерений количества и показателей качества нефти №223 ПСП "Набережные Челны" ПАО "Татнефть"	Испытания в целях утверждения типа	2020
489	ГМС НЕФТЕМАШ	ФГАОУВО "ТюмГУ"	Установки измерительные. Поверка на месте эксплуатации с применением мобильного эталона 2-го разряда	Разработка методики поверки	2020
				-	

490	ШЕШМАОЙЛ	АО "Шешмаойл"	Система измерений количества и показателей качества нефтипо резерной схеме учета ПСП "Шешма-Калейкино"	Испытания в целях утверждения типа	2020
491	ШЕШМАОЙЛ	АО "Шешмаойл"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 289 на ПСП "Шешма-Калейкино"	Внесение изменений в описание типа	2020
492	ШЕШМАОЙЛ	АО "Шешмаойл"	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические PBC- 5000	Испытания в целях утверждения типа	2020
493	ТАТОЙЛГАЗ	АО "Татойлгаз"	Система измерений количества и показателей качества нефти (СИКН) № 217 AO "Татойлгаз"	Испытания в целях утверждения типа	2020
494	ЕДИНСТВО	ООО "МЦ Единство"	Установки поверочные УПБ-6	Испытания в целях утверждения типа	2020
495	ТРАНСНЕФТЬ	ООО "Транснефть-метрология"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 448 Система измерений количества и показателей качества нефти № 448 резервная схема учета	Испытания в целях утверждения типа	2020
496	ТРАНСНЕФТЬ	000 "Транснефть-Балтика"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 720 ПСП "Невель" ООО "Транснефть Балтика"	Испытания в целях утверждения типа	2020
497	ТАТНЕФТЕОТДАЧА	ЗАО "ИТОМ"	Система измерений количества и параметров нефти сырой АО "Татнефтеотдача" № 2014 (№1) Система измерений количества и параметров нефти сырой АО "Татнефтеотдача" № 2013 (№2) Система измерений количества и параметров нефти сырой АО "Татнефтеотдача" № 2022 (№3)	Испытания в целях утверждения типа	2020
498	КОРПОРАЦИЯ УРАЛТЕХНОСТРОЙ	ООО "Корпорация Уралтехнострой"	Система измерений количества и параметров нефти сырой в составе малогабаритной блочной сепарационно-наливной установки (МБСНУ) Киргизовского месторождения Система измерений количества и параметров нефти сырой в составе малогабаритной блочной сепарационно-наливной установки (МБСНУ) Бузеровского месторождения Система измерений количества и параметров нефти сырой в составе малогабаритной блочной сепарационно-наливной установки (МБСНУ) Ялтаусского месторождения	Внесение изменений в описание типа	2020
499	ТАТНЕФТЕПРОМ	ОАО "Нократойл"	Объекты АО "Татнефтепром"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
500	КОМПАНИЯ ТЕХНОТЕКС	ООО "Компания Технотекс"	Установки измерительные "АГЗУ-ТТ"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
501	ГАЗПРОМ	ООО "Техновек"	Счетчики количества жидкости ЭМИС-МЕРА 300	Разработка и аттестация методик измерений	2020
502	лукойл	000 "СНГ"	Комплекс измерительный количества газа ГИС Находкинское месторождение ГКС 1-2 Ямбургская	Разработка и аттестация методик измерений	2020
503	ГЕОЛОГИЯ	АО "Геология"	Система измерений количества и показателей качества нефти АО "Геология" на НПС "Азнакаево" Система измерений количества и показателей качества нефти по резервной схеме учета АО "Геология» на НПС "Азнакаево"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
504	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Гапрмнефть-Развитие"	Система измерений количества и показателей качества нефти на ПСП "Тазовский" недропользователь ООО "Меретояханефтегаз"	Разработка и аттестация методик измерений	2020

505	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Верхняя Волга"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 431 на ЛПДС "Староликеево" Горьковского РНУ АО "Транснефть – Верхняя Волга"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
506	ТАТОЙЛГАЗ	АО "Татойлгаз"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 2017 АО "Татойлгаз"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
507	РОСНЕФТЬ	ПАО "Уфаоргсинтез"	Резервуары горизонтальные стальные на объекте 11-19 товарного производства ПАО "Уфаоргсинтез" Резервуары горизонтальные стальные на производстве пиролиза углеводородов нефти 1/1, отделения ПУС ПАО "Уфаоргсинтез" Резервуары шаровые (сферические) стальные на объекте 11-19 товарного производства ПАО "Уфаоргсинтез" Резервуары вертикальные стальные на объекте 11-19 товарного производства ПАО "Уфаоргсинтез"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
508	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть-ННГ"	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа, подаваемого на котельную (ДЕ-25) ООО "Ноябрьскэнергонефть" ДНС с УПСВ Спорышевского месторождения АО "Газпромнефть- Ноябрьскнефтегаз"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
509	СПЕЦТОРГ ПЛЮС	ООО "Спецторг Плюс"	Испытательная лаборатория при проведении учетных операций с использованием вертикальных стальных резервуаров, авто или железнодорожных цистерн на перевалочной нефтебазе ООО "Спецторг Плюс"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
510	ГЕОЛОГИЯ	АО "Геология"	Система измерений количества и параметров нефти сырой ЦДНГ-2 АО «Геология» при ДНС-1 ООО "Трансойл"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
511	новатэк	ООО "МЦ "Единство"	Узел измерений расхода и количества топливного газа на ГПА Харбейского месторождения ООО "НОВАТЭК-ТАРКОСАЛЕНЕФТЕГАЗ" Узел измерений расхода и количества пускового газа для ГПА Харбейского месторождения ООО "НОВАТЭК-ТАРКОСАЛЕНЕФТЕГАЗ" Узел измерений расхода и количества природного газа на котельную СН Харбейского месторождения ООО "НОВАТЭК-ТАРКОСАЛЕНЕФТЕГАЗ" Узел измерений расхода и количества буферного газа для ГПА Харбейского месторождения ООО "НОВАТЭК-ТАРКОСАЛЕНЕФТЕГАЗ" Узел измерений расхода и количества импульсного газа на пневмоприводы ЗРА (антипомпажных клапанов) Харбейского месторождения ООО "НОВАТЭК-ТАРКОСАЛЕНЕФТЕГАЗ"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
512	РОСНЕФТЬ	ООО "Башнефть-Добыча"	Блок измерений показателей качества нефти при проведении учетных операций с применением СИКН № 612 ППСН "Калтасы" ПАО АНК "Башнефть" Блок измерений показателей качества нефти при проведении учетных операций с применением СИКН № 619 ППСН "Калтасы" ПАО АНК "Башнефть"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
513	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Дружба"	Автомобильные цистерны на автоналивных пунктах АО "Транснефть-Дружба"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
514	ТАТОЙЛГАЗ	АО "Татойлгаз"	Система измерений количества и параметров нефти сырой при УПН-07 АО "Татойлгаз"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
515	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть"	Система измерений количества и параметров нефти сырой при Акташской УПВСН НГДУ "Елховнефть"	Разработка и аттестация методик измерений	2020

516	РОСНЕФТЬ	ООО "Завод НГО "ТЕХНОВЕК"	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа СИКГ 100-16 – СИКГ-10 (подача свободного нефтяного газа к печам П-1/3) АО «Востсибнефтегаз» Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа СИКГ 150-16 – СИКГ-6 (подача свободного нефтяного газа внешним потребителям) АО "Востсибнефтегаз"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
517	ТРАНСНЕФТЬ	ООО "Транснефть-Балтика"	Резервуарный парк ГПС «Ярославль» Ярославского РНУ для резервной схемы учета СИКН №1241	Разработка и аттестация методик измерений	2020
518	АКМАЙ	АО "Акмай"	ОАО "Акмай" на Акташской УПВСН НГДУ "Елховнефть"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
519	ТАТНЕФТЬ	НИИ "ТатНИПИнефть"	Анализатор "Спектроскан CLSW"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
520	ТАТОЙЛГАЗ	АО "Татойлгаз"	Химико – аналитическая лаборатория при проведении учетных операций с применением СИКН № 2017 на ПСП "Новое Елхово" АО "Татойлгаз"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
521	ТРАНСНЕФТЬ	000 "Транснефть-Балтика"	Химическая лаборатория Ярославского РНУ при проведении учетных операций с применением СИКН № 5	Разработка и аттестация методик измерений	2020
522	лукойл	ООО "ТПП Нефтеавтоматика"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 274 ПСП "Каменный Лог"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
523	ВМ СИСТЕМА	ООО "ВМ система"	Установка "БИПС"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
524	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть"	Система измерений количества и показателей качества нефти №215 ПСП "Альметьевск" ПАО "Татнефть"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
525	УДС НЕФТЬ	ООО "УДС-нефть"	Резервная схема учёта на ПСП "Каменный Лог" ООО "УДС нефть"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
526	кнгк-инпз	000 "КНГК-ИНПЗ"	Железнодорожные и автомобильные цистерны на предприятии ООО "КНГК-ИНПЗ"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
527	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Метрология"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 731 Система измерений количества и показателей качества нефти № 732	Испытания в целях утверждения типа	2020
528	ннк	ООО ИК "СИБИНТЕК"	Железнодорожные цистернах АО "ННК"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
530	ГМС НЕФТЕМАШ	АО "ГМС Нефтемаш"	Установка измерительная МЕРА-ММ.101	Внесение изменений в описание типа	2020
531	ннпз	АО "НЗНП"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 1009 Система измерений количества и показателей качества нефти резервной схемы учета на ПСП АО "ННПЗ"	Испытания в целях утверждения типа	2020
532	лукойл	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	Блок измерений показателей качества нефти при проведении учетных операций с применением СИКН № 552 на ПСП 117 км	Разработка и аттестация методик измерений	2020

				D	
533	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть"	Сстема измерений количества и показателей качества нефти №225 ПСП "Калейкино"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
534	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть-Заполярье"	Автомобильные цистерны на Уренгойском месторождении ООО "Газпром добыча Уренгой"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
535	ГМС НЕФТЕМАШ	ФГАОУВО "ТюмГУ"	Мобильный эталон 2-го разряда	Разработка и аттестация методик измерений	2020
536	РОСНЕФТЬ	АО "Оренбургнефть"	Узел учета СОГ в ЦПиКГ №3 УКПНГ "Загорская"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
537	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть-Заполярье"	Резервуары вертикальные стальные цилиндрические на Чаяндинском НГКМ ООО "Газпромнефть- Заполярье"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
538	КУДЬМИНСКАЯ НЕФТЕБАЗА	ООО "Кудминская нефтебаза"	Испытательная лаборатория при проведении учетных операций с применением СИКН № 654/2019 на предприятии ООО "Кудьминская нефтебаза"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
539	КУДЬМИНСКАЯ НЕФТЕБАЗА	ООО "Кудминская нефтебаза"	Испытательная лаборатория при проведении учетных операций с использованием вертикальных стальных резервуаров, авто или железно дорожных цистерн на предприятии ООО "Кудьминская нефтебаза"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
540	РОСНЕФТЬ	ООО "Завод НГО "ТЕХНОВЕК"	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа на трубопроводе выхода газа с Донецко-Сыртовской ГКС низкого давления на Восточно-Капитоновскую ГКС среднего давления АО "Оренбургнефть" Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа на выходе с узла охлаждения газа Восточно-Капитоновской ГКС среднего давления в газопровод "Вахитовская ГКС-Загорская УКПНГ" АО "Оренбургнефть"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
541	ТЮМЕНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	АО "ГМС Нефтемаш"	Мобильный эталон 2-го разряда	Разработка и аттестация методик измерений	2020
542	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть-Заполярье"	Система измерений количества и параметров газа, поступающего на дежурное горение и печи куста нефтяных скважин №12 Чаяндинского нефтегазоконденсатного месторождения ООО "Газпромнефть-Заполярье" Системой измерений количества и параметров газа, поступающего на установку факельную куста нефтяных скважин №12 Чаяндинского нефтегазоконденсатного месторождения ООО "Газпромнефть-Заполярье" Система измерений количества и параметров газа, поступающего на факел высокого давления установки подготовки нефти Чаяндинского нефтегазоконденсатного месторождения ООО "Газпромнефть-Заполярье" Система измерений количества и параметров газа, поступающего на факел низкого давления установки подготовки нефти Чаяндинского нефтегазоконденсатного месторождения ООО "Газпромнефть-Заполярье" Система измерений количества и параметров газа, поступающего из блока подготовки топливного газа на дежурное горение и печи Чаяндинского нефтегазоконденсатного месторождения ООО "Газпромнефть-Заполярье"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
543		000 "СОЗАиТ"	Установки измерительные групповые автоматизированные "АГЗУ-120М-4,0" с изм.1,2,3	Доработка и аттестация методик измерений	2020

ТРАНСНЕФТЬ	ООО "Транснефть-Балтика"	Резервуарный парк ГПС "Ярославль" Ярославского РНУ ООО "Транснефть – Балтика" для резервной схемы учета СИКН №1241	Разработка и аттестация методик измерений	2020
ТРАНСНЕФТЬ	ООО "Транснефть-Балтика"	Ххимическая лаборатория Ярославского РНУ при проведении учетных операций с применением СИКН № 5	Разработка и аттестация методик измерений	2020
ТАТРИТЭКНЕФТЬ	ООО "Системный интегратор"	СИКН ПСП "Михайловка" ТПП "ТатРИТЭКнефть" АО "РИТЭК"	Внесение изменений в методики измернений	2020
ГАЗПРОМ	ФГУП "ВНИИМС"	Влагомеры ВСН-АТ	Поверка СИ	2020
САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТ КОМПАНИ ЛТД	Сахалин Энерджи Ивестмент Компани Лтд.	Средства измерений параметров качества нефти Сахалин Энерджи Ивестмент Компани Лтд.	Поверка СИ	2020
ТАТИНТЕК	ООО "Татинтек"	Влагомер ЭУДВН-1л	Поверка СИ	2020
HOPMA-TECT	ООО "Норма-Тест"	Установка поверочная влагомеров УПВ-C	Испытания в целях утверждения типа СИ	2020
ИНГА	000 "ИНГА"	Влагомеры САТЕЛ-РВВЛ	Поверка СИ	2020
НПП АВТОМАТИКИ и МЕТРОЛОГИИ	ООО "НПП Автоматики и метрологии"	Влагомер АМ-ВОЕСН-50-40	Поверка СИ	2020
МС сервис	ООО "Славянск-ЭКО"	Анализатор содержания воды в нефти, масле и нефтепродуктах ZT-100	Поверка СИ	2020
РОСНЕФТЬ	ООО "РН-Морской терминал Находка"	Датчики температуры TMT 142 R	Поверка СИ	2020
РОСНЕФТЬ	ООО "РН-Морской терминал Находка"	Преобразователи измерительные постоянного тока ПТН-Е2Н	Поверка СИ	2020
ТРАНСНЕФТЬ	ООО "Транснефть-метрология"	Система измерений количества и показателей качества нефти СИКН 448	Поверка СИ	2020
ТАТРИТЭКНЕФТЬ	ООО "Системный интегратор"	Преобразователи плотности модели 7835	Поверка СИ	2020
ТАТНЕФТЬ	ЗАО "НИЦ Инкомситем"	Преобразователи плотности модели 7835	Поверка СИ	2020
лукойл	ПЛК ГРУП "Автоматизация"	Преобразователь плотности CDM	Поверка СИ	2020
ТЕХНОВЕК	ООО "Техновек"	Рабочий газожидкостный эталон	Экспериментальные исследования	2020
ТЕХНОВЕК	ООО "Техновек"	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа на трубопроводе выхода газа с Донецко-Сыртовской ГКС	Метрологическая экспертиза документации	2020
ТЕХНОВЕК	ООО "Техновек"	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа на выхода с узла охлаждения газа Восточно-Капитоновской ГКС	Метрологическая экспертиза документации	2020
	ТРАНСНЕФТЬ ТАТРИТЭКНЕФТЬ ГАЗПРОМ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТ КОМПАНИ ЛТД ТАТИНТЕК НОРМА-ТЕСТ ИНГА НПП АВТОМАТИКИ и МЕТРОЛОГИИ МС сервис РОСНЕФТЬ РОСНЕФТЬ ТАТРИТЭКНЕФТЬ ТАТРИТЭКНЕФТЬ ЛУКОЙЛ ТЕХНОВЕК	ТРАНСНЕФТЬ ООО "Транснефть-Балтика" ТАТРИТЭКНЕФТЬ ООО "СИСТЕМНЫЙ ИНТЕГРАТОР" ГАЗПРОМ ФГУП "ВНИИМС" САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТ КОМПАНИ ЛТД ТАТИНТЕК ООО "Татинтек" НОРМА-ТЕСТ ООО "Норма-Тест" ИНГА ООО "ИНГА" НПП АВТОМАТИКИ и МЕТРОЛОГИИ ООО "НПП АВТОМАТИКИ и метрологии" МС сервис ООО "Славянск-ЭКО" РОСНЕФТЬ ООО "РН-Морской терминал Находка" ТРАНСНЕФТЬ ООО "Транснефть-метрология" ТАТРИТЭКНЕФТЬ ООО "Системный интегратор" ТАТНЕФТЬ ЗАО "НИЦ Инкомситем" ЛУКОЙЛ ПЛК ГРУП "АВТОМАТИЗАЦИЯ" ТЕХНОВЕК ООО "Техновек"	ТРАПИЛЕНИ БООО "Транспефть - Балтина" ТРАНСНЕФТЬ ООО "Транспефть - Балтина" Химимческая лаборатория Яроспавского РНУ при про ведении учетных операций с применением СИКИ М Т ТАТРИТЯКНЕФТЬ ООО "Системный интегратор" САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТ Компани Лтд САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТ Компани Лтд ТАТИНТЕК ООО "Татинтек" ООО "Татинтек" ООО "Татинтек" ТАТИНТЕК ООО "Татинтек" ООО "Татинтек" ООО "Татинтек" Влагомерь ВСН-АТ ТАТИНТЕК ООО "Татинтек" ООО "Татинтек" Влагомер ЗУДВН-1л НПП АВТОМАТИКИ и МЕТРОЛОГИИ ООО "НПП Автоматики и метропогии" Влагомер АИ-ВОЕСН-39-40 МС сарвис ООО "Тольвичес-ЗКО" Анализатор содвржжимя воды в нефти, масле и нефтепродуктах ZT-100 РОСНЕФТЬ ООО "РН-Морской терминал Находка" Преобразователи измерений количества и показателей качества нефти СИКН 448 ТАТИТЭКНЕФТЬ ООО "Транспефть-метропогии" Система измерений количества и показателей качества нефти СИКН 448 Преобразователи плотности модели 7835 ТАТИЕФТЬ ЗАО "НИЦ Инкомситем" Преобразователи плотности модели 7835 ПЛК ГРУП "Автоматикация" Преобразователь плотности модели 7835 ПЛК ГРУП "Автоматикация" Система измерений количества и показателей качества нефти СИКН 448 ТЕХНОВЕК ООО "Техновек" Система измерений количества и показателей плотности модели 7835 ТЕХНОВЕК ООО "Техновек" Система измерений количества и параметров сободного нефтиного газа на трубопроводе выхода газа с Донецио-Сыргаской ГКС Система измерений количества и параметров сободного нефтиного газа на трубопроводе выхода газа с Донецио-Сыргаской ГКС Система измерений количества и параметров сободного нефтиного газа на трубопроводе выхода газа с Донецио-Сыргаской ГКС Система измерений количества и параметров сободного нефтиного газа на трубопроводе выхода газа с Донецио-Сыргаской ГКС Система измерений количества и параметров сободного нефтиного газа на выхода с удла	ТРАНИСНЕОТЬ ООО "Траниснейть-Балтика" Хажимическая лаборатория Яроспаеского РНУ при проведения учетных операций с применением интерпорог Сийн Пол "Максайповка" ТПП "ТатРИТЭКнефть" АО "РИТЭК" Венесиме заменений в интерпорог СИЙН ПОТ "Максайповка" ТПП "ТатРИТЭКнефть" АО "РИТЭК" Венесиме заменений в интерпорог СИЙН ПОТ "Максайповка" ТПП "ТатРИТЭКнефть" АО "РИТЭК" Венесиме заменений в интерпорог СИЙН ПОТ "Максайповка" ТПП "ТатРИТЭКнефть" АО "РИТЭК" Венесиме заменений в интерпорог САХАПИН ППТ "Компани Лтд. Поверка СИ САХАПИН ППТ "Компани Лтд. Серастев измерений параметров качества нефти Сахалин Эмердеи Ивестмент Компани Лтд. Поверка СИ Поверка СИ Поверка СИ ИНТА ООО "Татичне" Велагомера УУДВН-1 п Поверка СИ ИСПЫТАТИНИ в целера СИ ИСПЫТАТИНИ в целера СИ ИСПЫТАТИНИ и целера СИ Поверка СИ ПОК ГРУП "Астоментациим" Преобразователя плотности моделя 7835 Поверка СИ Поверка СИ ПОК ГРУП "Астоментациим интерпорог так потности и полности потности моделя 7835 Поверка СИ Поверка СИ ПОК ГРУП "Астоментациим интерпорог так потности по пертоног так па трубопроводе выхода дозументацьем исслидования пака Деньцио-Фертоного так за на выхода с узла Метропогоческа и колертска и колертская и колертская и колертская и колертская и колертс

563	ТАТОЙЛГАЗ	АО "Татойлгаз"	Система измерений количества и параметров нефти сырой № 2017 АО "Татойлгаз" при ДНС-9 Урустамакского нефтяного месторождения"	Метрологическая экспертиза документации	2020
564	лукойл	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	Герметичные насосы фирмы "Герметик Пумпен ГмбХ" в части автоматизации	Метрологическая экспертиза документации	2020
565	МС СЕРВИС	ООО "МС Сервис"	Анализаторы содержания воды в нефти, масле и нефтепродуктах ZelenTech ZT100	Метрологическая экспертиза документации	2020
566	000 "Техновек"	ООО "Техновек"	Установка подготовки нефти. Реконструкция. Линия подачи свободного нефтяного газа к внешним потребителям (СИКГ-6) АО "Востсибнефтегаз"	Метрологическая экспертиза документации	2020
567	НОВАТЭК	ООО "МЦ "Единство"	Установка подготовки газа на собственные нужды дожимной компрессорной станции внешнего транспорта (ДКС-ВТ) Харбейского месторождения" ООО "НОВАТЭК-ТАРКОСАЛЕННЕФТЕГАЗ"	Метрологическая экспертиза документации	2020
568	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть-ОНП3"	Система измерения количества нефтепродуктов ТСБ-2	Метрологическая экспертиза документации	2020
569	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть-ОНПЗ"	Рабочая документация. Система измерения количества нефтепродуктов ТСБ-2. Техническое перевооружение	Метрологическая экспертиза документации	2020
570	РОСНЕФТЬ	АО "Нижневартовское нефтегазодобывающее предприятие"	Система измерений количества и показателей качества нефти (СИКН) ЦПС Хохряковского месторождения	Метрологическая экспертиза документации	2020
571	РОСНЕФТЬ	АО "КНПЗ"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 1249	Внесение изменений в описание типа	2020
572	РОСНЕФТЬ	ООО "Техновек"	Система измерения количества и показателей качества газа Т-СИКГ-1-О-0,4-100-2500-О-ХЛ	Метрологическая экспертиза документации	2020
573	РОСНЕФТЬ	ООО "Техновек"	Система измерения количества и показателей качества газа Т-СИКГ-1-О-0,4-150-10000-О-ХЛ	Метрологическая экспертиза документации	2020
574	РОСНЕФТЬ	ООО "Техновек"	Установка подготовки нефти.Линия подачи свободного нефтяного газа к печи П-1/3 (СИКГ-10), УПН-1 АО "Востсибнефтегаз" Установка подготовки нефти. Линия подачи свободного нефтяного газа к внешним потребителям (СИКГ-6) АО "Востсибнефтегаз"	Метрологическая экспертиза документации	2020
575	РОСНЕФТЬ	ООО "Техновек"	Системы подготовки свободного нефтяного газа (СИКГ): - СИКГ 705.16.1.00.00.000(1770_ОЛ82837) на выходе с узла охлаждения газа Восточно-Капитоновской ГКС среднего давления в газопровод "Вахитовская ГКС-Загорская УКПНГ"; - СИКГ 705.16.1.00.00.000(1770_ОЛ82838) на трубопроводе выхода газа с Донецко-Сыртовской ГКС низкого давления на Восточно-Капитоновскую ГКС среднего давления	Метрологическая экспертиза документации	2020
576	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть"	Акташская УПВСН НГДУ "Елховнеть"	Метрологическая экспертиза документации	2020
577	ШЕШМАОЙЛ	АО "Шешмаойл"	Системы измерений количества и показателей качества нефти № 289 ПСП "Шешма-Калейкино"	Метрологическая экспертиза документации	2020

578	АЛОЙЛ	ООО "ИТОМ-Прогресс"	Установка измерительная ЗАО "Алойл"	Метрологическая экспертиза документации	2020
579	РОСНЕФТЬ	ООО "Техновек"	Система измерения количества и показателей каества газа Т-СИКГ-2-О-30-100-32000-О-УХЛ	Метрологическая экспертиза документации	2020
580	РОСНЕФТЬ	ООО "Техновек"	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа, поступающего для закачки в газонагнетательные скважины куста № 2 Юрубчено-Тохомского месторождения АО "Востсибнефтегаз"	Метрологическая экспертиза документации	2020
581	РОСНЕФТЬ	ООО "Техновек"	Система измерения количства и параметров газа (СИКГ) на факельную систему низкого давления ДНС-4 Орехово-Ермаковского месторождения	Метрологическая экспертиза документации	2020
582	РОСНЕФТЬ	ООО "Техновек"	Система измерений количества и параметров газа на факельную систему низкого давления ДНС-4 АО "ННП"	Метрологическая экспертиза документации	2020
583	РОСНЕФТЬ	ООО "Техновек"	Установка подготовки нефти. Реконструкция. Линия подачи свободного нефтяного газа к печи П-1/3 (СИКГ-10), УПН-1 АО "Востсибнефтегаз"	Метрологическая экспертиза документации	2020
584	лукойл	ООО "Техновек"	Счетчик ЭМИС-Мера	Разработка и аттестация методики измерений	2020
585	ГАЗПРОМ	АО "Томскгазпром"	Преобразователь плотности жидкости 7835	Поверка СИ	2020
586	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть"	Анализатор "Спектроскан"	Аттестация методики измерений	2020
587	ЭНВИОГРУПП	000 "ЭНВИОГРУПП"	Установки измерительные "АГЗУ-ПЕРЕСВЕТ"	Разработка и аттестация методики измерений	2020
588	ГАЗПРОМ	ООО "ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ"	Узлы учета тепловой энергии перегретого пара ООО "Газпром нефтехим Салават" Узлы учета тепловой энергии конденсата ООО "Газпром нефтехим Салават" Узлы учета тепловой энергии воды ООО "Газпром нефтехим Салават"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
589	НОВАТЭК	000 "НПП ГКС"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 1521. Приемо-сдаточный пункт АО "АРКТИКГАЗ"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
590	ТРАНСНЕФТЬ	ООО "Транснефть – Порт Козьмино"	Система измерений количества и показателей качества нефти №733 (основная и резервная)	Разработка и аттестация методик измерений	2020
591	РОСНЕФТЬ	АО "Нижневартовское нефтегазодобывающее предприятие"	Система измерений количества и показателей качества нефти ЦПС Хохряковского месторождения	Разработка и аттестация методик измерений	2020
592	ТатРИТЭКнефть	ООО "Системный интегратор"	Блок измерений показателей качества нефти при проведении учетных операций на СИКН ПСП "Михайловка" ТПП "ТатРИТЭКнефть" АО "РИТЭК"	Разработка и аттестация методик измерений	2020
595	РОСНЕФТЬ	АО "Брянскнефтепродукт"	Комплекс измерения массы нефтепродуктов АСН КИМ-Брянск	Разработка и аттестация методик измерений	2020

596	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть-Заполярье"	Мобильный комплекс освоения скважин Ямбургского ГКНМ	Разработка и аттестация методик измерений	2020
597	РОСНЕФТЬ	АО "Тюменьнефтегаз"	Регистрация СИКН 1509	Регистрация СИКН 1509	2020
598	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Западная сибирь"	Регистрация СИКНП 1227 и СИКНП 1229	Регистрация СИКНП 1227 и СИКНП 1229	2020
599	ЮКОЛА-НЕФТЬ	Филиал "Саратовский" ООО "ЮКОЛА- нефть"	Регистрация СИКН 297	Регистрация СИКН 297	2020
600	ГАЗПРОМ	ООО "Газпром добыча Ноябрьск"	Регистрация СИКН 1514	Регистрация СИКН 1514	2020
601	ТРАНСНЕФТЬ	УП "Запад-Транснефтепродукт"	Регистрация СИКН 734	Регистрация СИКН 734	2020
602	ильский нпз	СНГ ООО "филиал Системы Нефть и Газ-Уфа"	Регистрация СИКН 1019	Регистрация СИКН 1019	2020
603	РОСНЕФТЬ	ООО "РН-Ремонт НПО"	Установки измерительные "Спутник-Массомер"	Разработка, утверждение и аттестации методики измерений	2019
604	КУДЬМИНСКАЯ НЕФТЕБАЗА	ООО "Кудминская нефтебаза"	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические PBC-5000 в резервуарном парке нефтебазы ООО "Кудьминская нефтебаза"	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
605	тзк южный	ооо "юмц"	Счётчики жидкости МКА 2290	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
606	лукойл	ООО "Корпорация ИМС"	НГКП Пякяхинского месторождения ТПП «Ямалнефтегаз» ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь»	Разработка, утверждение и аттестация методики измерений	2019
607	РИТЭК	ТПП «ТатРИТЭКнефть»	Стальные вертикальные резервуары РВС-1000 РВСП-5000	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
608	НЕФТЕПЕРЕВАЛКА	ООО "НЕФТЕПЕРЕВАЛКА"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 623 ПСП «Лопатино»	Актуализация 2 методик измерений и ИвЦУТ СИКН	2019
609	ТАТИНТЕК	ООО "Татинтек"	ПУУ ДСП ООО "Татинтек"	Внесение изменений в методику поверки и описание типа	2019
610	ТАТНЕФТЕПРОМ	АО "Татнефтепром"	Система измерений количества и параметров нефти сырой на ПСП "Шешма"	Аттестация пробоотбороной системы	2019
611	УДС НЕФТЬ	ООО "УДС нефть"	ПСП "Малая Пурга"	Разработка методики измерений	2019
612	РИД ОЙЛ-ПЕРМЬ	ООО "РИД Ойл-Пермь"	ПСП ООО «РИД ОЙЛ-ПЕРМЬ» на ППСН Смольниковского месторождения нефти АО «Белкамнефть» им. А.А. Волкова	Разработка, утверждение и аттестация методики измерений	2019
613	СЛАВЯНСК ЭКО	ООО "Славянск ЭКО"	Предприятие ООО "Славянск ЭКО"	Разработка, утверждение и аттестация методик измерений	2019

верждения типа 2019 рждение и 2019 верждения типа 2019 ических работ 2019 й в методику сание типа 2019
и измерений 2019 верждения типа 2019 ических работ 2019 й в методику 2019
ических работ 2019 й в методику 2019
й в методику 2019
7019
з описание типа 2019
й в методику ий 2019
рждение и 2019 ги измерений
орной системы 2019
орной системы 2019
гельства об и типа 2019
рждение и си измерений 2019
ических работ 2019
рждение и си измерений 2019
й в методику ий 2019
экспертиза ции 2019
верждения типа 2019
орной системы 2019
1 KI 0 0 M KI 1 KI 1 KI 1 B

632	лукойл	ООО "Системный интегратор"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 241	Внесение изменений в описание типа и методику измерений	2019
633	АЛОЙЛ	ЗАО "Алойл"	Система измерений количества и параметров нефти сырой № 2012 при ДНС-1а ЗАО «Алойл»	Аттестация пробоотборной системы	2019
634	КАМСКОЙЛ	ООО "Камскойл"	Измерительная установки ССМ узла учёта нефти ООО «Камскойл» при КСН-4 НГДУ «Ямашнефть».	Внесение изменений в методику измерений	2019
635	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Метрология"	Система измерений количества и показателей качества нефти №449	Внесение изменений в методику поверки, описание типа	2019
636		000 "СОЗАиТ"	Установки массоизмерительные транспортабельные «АСМА-Т»	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
637	ТАТОЙЛГАЗ	АО "Татойлгаз"	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические PBC-2000	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
638	ТАТОЙЛГАЗ	АО "Татойлгаз"	Резервуар стальной цилиндрический РГС-8	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
639	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Метрология"	Система измерений количества и показателей качества нефти ПСП "Джалинда"	Внесение изменения в методику измерений, описание типа	2019
640	РОСНЕФТЬ	ООО "РН-Пурнефтегаз"	Система измерений количества и параметров нефти сырой на объектах ООО "РН-Пурнефтегаз" (10 единичных экземпляров)	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
641	ТАТНЕФТЬ	ООО "Татинтек"	Система измерений количества и показателей качества нефти 213 НГДУ "Нурлатнефть"	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
642	ТАТНЕФТЬ	ООО "Татинтек"	Система измерений количества и показателей качества нефти Камышлинского м/р НГДУ "Нурлатнефть"	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
643	РИД ОЙЛ-ПЕРМЬ	ООО "Метрология и Автоматизация	Система измерений количества и параметров нефти сырой № 1 ООО "РИД Ойл-Пермь"	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
644	РОСНЕФТЬ	ООО ИК "СИБИНТЕК" филиал "Макрорегион Восточная Сибирь"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 1208 ЦПС ООО "РН-Ванкор"	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
645	БУЛГАРНЕФТЬ	АО "Булгарнефть"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 2059 АО "Булгарнефть" при Первомайском товарном парке НГДУ "Прикамнефть" ПАО "Татнефть"	Внесение изменений в методику поверки и описание типа Аттестация пробоотборной системы	2019
646	БУЛГАРНЕФТЬ	АО "Булгарнефть"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 2062 АО «Булгарнефть» при ДНС-1 НГДУ «Прикамнефть» ПАО «Татнефть»	Внесение изменений в методику поверки и описание типа Аттестация пробоотборной системы	2019
647	ТАТНЕФТЬ	000 "Татинтек"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 2035 при РВС-5000 АО "Татнефтепром-Зюзеевнефть"	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
648	ТРАНСНЕФТЬ	000 "Транснефть-Балтика"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 444 на ПСП "Кириши"	Внесение изменений в методику поверки и описание типа	2019
649	КУДЬМИНСКАЯ НЕФТЕБАЗА	ООО "Кудминская нефтебаза"	Резервуары стальные вертикальных цилиндрических РВС-5000	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019

650	ТРАНСНЕФТЬ	ООО "Транснефть-Балтика"	Система измерений количества и показателей качества нефти №5 нефтепровода "Ухта-Ярославль" на ЛПДС "Ярославль" ООО " Балтнефтепровод"	Внесение изменений в методику поверки и описание типа	2019
651	ТАТНЕФТЬ	ООО "Татинтек"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 253 АО "Татнефтепром- Зюзеевнефть" при УПВСН ТПП "ТатРИТЭКнефть"	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
652	ТАТНЕФТЬ	ООО "Татинтек"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 218 НГДУ "Ямашнефть"	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
653	ППН-СЕРВИС	ООО "ППН-Сервис"	Система измерений количества и показателей качества нефти на УКПН "Шешма"	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
654	РОСНЕФТЬ	ООО "ТПП Нефтеавтоматика"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 1517 на ЦПС	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
655	ТРАНСНЕФТЬ	ООО "САМАРАТРАНСНЕФТЬ- ТЕРМИНАЛ"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 623 ПСП "Лопатино"	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
656	РОСНЕФТЬ	ООО "Метрология и Автоматизация"	Система измерений количества и показателей качества нефти на ДНС-ЮВ Мамонтовского м/р.	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
657	лукойл	ООО "ЛУКОЙЛ -Западная Сибирь"	Установка поверочная трубопоршневая двунаправленной Smith-550	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
658	лукойл	ООО "ЛУКОЙЛ -Западная Сибирь"	Установка поверочная трубопоршневая двунаправленной Smith-1100	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
659	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Прикамье"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 495 по РСУ на ПСП «Нижнекамск» МН «НПС «Калейкино-Нижнекамский НПЗ»	Внесение изменений в методику поверки и описание типа	2019
660	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Прикамье"	СИКН № 495 на ПСП «Нижнекамск» МН «НПС «Калейкино-Нижнекамский НПЗ»	Внесение изменений в методику поверки и описание типа	2019
661	лукойл	ООО "Лукойл АИК"	Установка поверочная трубопоршневая двунаправленной Smith-1100	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
662	тзк южный	ООО "ТЗК "Южный"	Счетчики жидкости лопастных МКА 2290 A1LOM2	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
663	РОСНЕФТЬ	ООО "Башнефть-Добыча"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 612 ППСН Калтасы	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
664	РОСНЕФТЬ	ООО "Метрология и Автоматизация"	Система измерений количества и параметров нефти сырой на УПСВ-2 Мамонтовского м/р	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
665	ГЕОЛОГИЯ	АО "Шешмаойл"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 289 на ПСП "Шешма-Калейкино"	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
666	ГЕОЛОГИЯ	АО "Геология"	Резервуар стальной вертикальный цилиндрический РВС-3000	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
667	ТАТНЕФТЬ	НГДУ "Альметьевнефть"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 224 НГДУ "Альметьевнефть" ПАО "Татнефть"	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
668	РОСНЕФТЬ	ООО "Метрология и Автоматизация"	Система измерений количества и параметров нефти сырой на ДНС-3Н Усть-Балыкского м/р	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019

РОСНЕФТЬ	ООО "Метрология и Автоматизация"	Система измерений количества и параметров нефти сырой на ДНС Западно-Салымского м/р	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
ТАТНЕФТЬ	ООО "ППН-Сервис"	Резервуар стальной вертикальный цилиндрический РВС-5000	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
лукойл	ТПП "ТатРИТЭКнефть"	Резервуар вертикальный цилиндрический сварной РВС-1000 Резервуар стальной вертикальный цилиндрический с понтоном РВС-5000	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
ТАТНЕФТЬ	ООО "ППН-Сервис"	Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический РГС-8	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
РИД ОЙЛ-ПЕРМЬ	ООО "Метрология и Автоматизация"	Система измерений количества и параметров нефти сырой №1 ООО "РИД Ойл-Пермь"	Внесение изменение в описание типа	2019
	000 "СОЗАиТ"	Установки измерительные групповые автоматизированные АГЗУ-120М-0,4	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
лукойл	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 1507 ПСП Пякяхинского м/р	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
КТК-Р	ООО "НПП ОЗНА-Инжиниринг"	Система измерений количества и показателей качества нефти-23-РК-А004 на НПС "Астраханская"	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
ТАТНЕФТЬ	ООО "Татинтек"	Установка переносная учета добываемой скважиной продукции ПУУ ДСП "Татинтек"	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
лукойл	ООО "ТПП Нефтеавтоматика"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 800 Когалымского м/р	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
РОСНЕФТЬ	ООО "Башнефть-Добыча"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 619 ППСН "Калтасы"	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть им.Шашина"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 215 НГДУ "Джалильнефть"	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Метрология"	Мерник металлический эталонный типа M1p	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
ГЕОЛОГИЯ	АО "Шешмаойл"	Резервуары стальные горизонтальные цилиндрические РГС-12,5, РГС-8 Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический РВС-5000	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
ПРЕДПРИЯТИЕ КАРА АЛТЫН	ООО ИТОМ-Прогресс	Система измерений количества и параметров нефти сырой на УПСВ Светлоозерского м/р ЗАО "Предприятие Кара Алтын"	Метрологическая экспертиза проекта	2019
РОСНЕФТЬ	ООО "РН-Юганскнефтегаз"	Система измерений количества и параметров нефти сырой УПСВ Чупальского ЛУ м/р им. Московцева"	Метрологическая экспертиза проекта	2019
РОСНЕФТЬ	ООО "РН-Юганскнефтегаз"	Система измерений количества и параметров нефти сырой на ДНС с УПСВ Майского м/р	Метрологическая экспертиза проекта	2019
СУРГУТНЕФТЕГАЗ	ПАО "Сургутнефтегаз"	ПК «Формирование, использование и хранение исполнительного баланса нефти ПАО «Сургутнефтегаз»	Сертификация ПО	2019
	000 "СОЗАиТ"	Программное обеспечения контроллера шкафа контроля и управления ШКУ установки измерительной «АГЗУ-120М-4,0»	Сертификация ПО	2019
	ТАТНЕФТЬ ЛУКОЙЛ ТАТНЕФТЬ РИД ОЙЛ-ПЕРМЬ ЛУКОЙЛ КТК-Р ТАТНЕФТЬ ЛУКОЙЛ РОСНЕФТЬ ТРАНСНЕФТЬ ГЕОЛОГИЯ ПРЕДПРИЯТИЕ КАРА АЛТЫН РОСНЕФТЬ РОСНЕФТЬ	ТАТНЕФТЬ ООО "ППН-Сервис" ЛУКОЙЛ ТПП "ТатРИТЭКнефть" ТАТНЕФТЬ ООО "ППН-Сервис" РИД ОЙЛ-ПЕРМЬ ООО "Метрология и Автоматизация" ООО "СОЗАИТ" ЛУКОЙЛ ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь" КТК-Р ООО "НПП ОЗНА-Инжиниринг" ТАТНЕФТЬ ООО "Татинтек" ЛУКОЙЛ ООО "ТПП Нефтеавтоматика" РОСНЕФТЬ ООО "Башнефть-Добыча" ТАТНЕФТЬ ПАО "Татнефть им.Шашина" ТРАНСНЕФТЬ АО "Транснефть-Метрология" ПРЕДПРИЯТИЕ КАРА АЛТЫН ООО ИТОМ-Прогресс РОСНЕФТЬ ООО "РН-Юганскнефтегаз" РОСНЕФТЬ ООО "РН-Юганскнефтегаз"	ТАТНЕОТЬ ООО "ППН-Сервис" Резервуар стальной вертикальный цилиндрический РВС-5000 ЛУКОЙЛ ТПП "ТатРИТЭКиефть" Резервуар стальной вертикальный цилиндрический сварной РВС-5000 ТАТНЕОТЬ ООО "ППН-Сервис" Резервуар стальной вертикальный цилиндрический рВС-5000 ТАТНЕОТЬ ООО "Метропогия и Автоматизация" Система измерений количества и параметров нефти сырой №1 000 "РИД Ойгл-Пермы" ООО "СОЗАИТ" Установки измерений количества и параметров нефти сырой №1 000 "РИД Ойгл-Пермы" КТК-Р ООО "НПП ОЗНА-Инкомиирииз" Система измерений количества и показателей качества нефти № 1507 ПСП Пяквинского м/р КТК-Р ООО "НПП ОЗНА-Инкомиирииз" Система измерений количества и показателей качества нефти № 1507 ПСП Пяквинского м/р КТК-Р ООО "ППП Нефтеавтоматика" Система измерений количества и показателей качества нефти № 1607 ПСП Пяквинская "Установка переносная учета добываемой скважиной продукции ПУУ ДСП "Татинтек" ЛУКОЙЛ ООО "ППП Нефтеавтоматика" Система измерений количества и показателей качества нефти № 800 Когальмского м/р РОСНЕОТЬ ООО "Башиефть-Добыча" Система измерений количества и показателей качества нефти № 810 ППСН "Каттасы" ТАТНЕОТЬ ПАО "Татинфть им.Шашина" Система измерений количества и показателей качества нефти № 819 ППСН "Каттасы" ТАТНЕОТЬ ПАО "Татинфть им.Шашина" Система измерений количества и показателей качества нефти № 819 ППСН "Каттасы" ТАТНЕОТЬ ПАО "Татинфть им.Шашина" Система измерений количества и показателей качества нефти № 819 ППСН "Каттасы" ТАТНЕОТЬ ПАО "Татинфть им.Шашина" Система измерений количества и показателей качества нефти № 819 ППСН "Каттасы" ТРАНСНЕОТЬ АО "Транснефть-Метропогия" Мерики маталический этапонный типа Мfр Резервуары стальные горисонтальные цилиндрические РГС-125, РГС-8 Резервуар стальные горисонтальные цилиндрический РГС-125, РГС-	ТАТНЕВТЬ ООО "ППН-Сервис" Резервура стальной вертикальный ципнедрический РВС-000 Мельтания в целях утверждения типа ЛУХОЙЛ ТПП "ТатУмТЗКиефть." Резервура стальной вертикальный ципнедрический сварной РВС-000 Мельтания в целях утверждения типа ООО "ППН-Сервис" Резервура стальной вертикальный ципнедрический с потом РВС-000 Мельтания в целях утверждения типа ООО "ППН-Сервис" Резервура стальной приноитальный ципнедрический г Соот Резервура стальной вертикальный ципнедрический г Соот Резервура стальной приноитальный ципнедрический г Соот РРД ОЙП-ПЕРМЬ ООО "ППН-Сервис" Система комерений количества и параметров мефти сырой №1 ООО "РИД ОМП-Перив." Выесение жименение в описаме типа ООО "СОЗАИТ" Установки измерений количества и показателей качества мефти № 1907 ПСП Пякизикосто и р Си КТК-Р ООО "ППП ОЗНА-Иккоминдини" Система измерений количества и показателей качества мефти 22-РК-000 и ВНПС "Астраженскай ООО "ТПП Нефтеватоматима" Система измерений количества и показателей качества мефти 22-РК-000 и ВНПС "Астраженскай ООО "ППП ОЗНА-Иккоминдини" Система измерений количества и показателей качества мефти 22-РК-000 и ВНПС "Астраженскай ООО "ППП ОЗНА-Иккоминдини" Система измерений количества и показателей качества мефти № 1907 ПСП Пякизикосто и р Си ООО "ППП Нефтеватоматима" Система измерений количества и показателей качества мефти № 1907 ПСП Пякизикосто и р Система измерений количества и показателей качества мефти № 1907 ПСП Пякизикосто и р Система измерений количества и показателей качества мефти № 1907 ПСП Пякизикосто и р Мспытания в целях утверждения типа ОИ ООО "ППП Нефтеватоматима" Система измерений количества и показателей качества мефти № 1907 ПСП Пякизикосто и р Мспытания в целях утверждения типа ОИ ООО "ППП Нефтеватоматима" Система измерений количества и показателей качества мефти № 1907 ПСП "Катитасы" Мспытания в целях утверждения типа ОИ ООО "ППП Нефтеватоматима" Система измерений количества и показателей качества мефти № 1907 ПСП "Катитасы" ОИ ОПЕТАТИИ ПОТОВНЕРОВНЕЯ В ООО "ППП Петатоматима" Сист

688	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Дружба"	Программный комплекс: «Автоматизированная система оперативно-коммерческого учета товарно-транспортной деятельности» (АС ОКУ) АО «Транснефть – Дружба»	Сертификация ПО	2019
689	РОСНЕФТЬ	ФГУП ВНИИМС	Программное обеспечение: «Автоматизированная система расчета материального баланса»	Сертификация ПО Метрологическая экспертиза документации	2019
690	БРЯНСКНЕФТЕПРОДУКТ	АО "Брянскнефтепродукт"	Программный комплекс: Программное обеспечение АСН КИМ-Брянск	Сертификация ПО	2019
691	ТРОИЦКНЕФТЬ	ЗАО "Троицкнефть"	Программный комплекс: Программное обеспечение СИКНС №2009 на ГЗНУ-560 ЗАО «Троицкнефть»	Сертификация ПО	2019
692	ЭНВИОГРУПП	ООО "Энвиогрупп"	Программное обеспечение контроллера шкафа контроля и управления (ШКУ) установки измерительной «АГЗУ-120М-4.0»ПО «ШКУ»	Сертификация ПО	2019
693	ТРАНСНЕФТЬ	ПАО "Транснефть"	Программный модуль: «Определение значений измерений в заданный момент времени»	Сертификация ПО	2019
694	ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ	АО ИПФ "СибНА"	Системы измерений количества и параметров газа ООО "Иркутская нефтяная компания"	комплекс метрологических расот (метрологическая экспертиза технического задания, проектной	2019
695	ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ	ООО "Корпорация Уралтехнострой"	Объекты ОХЗ. Площадка сепаратора факельного. Узел системы измерения количества сбрасываемого газа УУГ-217/1» Ярактинского НГКМ. УКПГ-2 ООО «Иркутская нефтяная компания»	комплекс метрологических расот (метрологическая экспертиза технического задания, проектной	2019
696	ГАЗПРОМ	ООО "ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ"	коммерческие узлът учета. - метанола поз. FPTT-318 на AO «СХЗ»; -азота поз. F-360 на ОАО «Синтез-Каучук»;	Разработка, утверждение и аттестация методик измерений	2019
697	БЮРО ВЕРИТАС РУСЬ	АО "БЮРО ВЕРИТАС РУСЬ"	Измерение СПГ в танках, резервуарах трубопроводых	Разработка, утверждение и аттестация методики измерений	2019
698	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "МЦ "Единство"	Системы измерении количества и параметров нефтяного газа тазовского месторождения подаваемого: - на ГНПЭС	Метрологическая экспертиза документации Доработка и аттестация методик	2019
699	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть-Ямал"	12 систем измерений количества и параметров нефтяного газа Новопортовского м/р ООО "Газпромнефть-Ямал"	Проведение метрологического аудита состояния, характеристик и условий эксплуатации	2019
700	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО «Газпромнефть-Заполярье»	Системы измерений количества и параметров свободного нефтяного газа Ямбургского ГКНМ ООО «Газпромнефть-Заполярье»	Разработка, утверждение и аттестация методик измерений	2019
701	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть-Оренбург"	Системы измерений количества газа Капитоновское м/р ООО "Газпромнефть-Оренбург"	Испытания в целях утверждения типа 15 СИКГ	2019
702	НОВО-САЛАВАТСКАЯ ТЭЦ	ООО "Ново-Салаватская ТЭЦ"	Узлы учета тепловой энергии (15 шт.)	Разработка, утверждение и аттестация методик измерений	2019
703	лукойл	000 "СНГ"	Измерительный комплекс ГИС Находкинское месторождение ГКС 1-2 Ямбургская	газраоотка, утверждение и аттестация методик измерений Испытания с целью утверждения	2019
704	ТАТНЕФТЬ	ООО Камскойл	Узел учета нефти ООО "Камскойл" при КНС-4 НГДУ "Ямашнефть" в составе ИУ ССМ	Разработка, утверждение и аттестация методик измерений	2019
705	геология	АО "Шешмаойл"	Система измерений количества и показателей качества нефти ПСП Шешма-Калейкино"	Разработка, утверждение, аттестация методик измерений	2019
706	лукойл	ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ»	Система измерений количества и показателей качества нефти №276 ПСП «Оса»	на врафотка и аттестация 4 методик измерений Поверка СИ	2019

ТРАНСНЕФТЬ	ООО "Транснефть-ПОРТ Козьмино"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 733 ООО "Транснефть- Порт Козьмино"	Разработка методики контроля метрологических характеристик	2019
РОСНЕФТЬ	АО "Ульяновснефть"	Преобразователь плотности жидкости измерительный 7835В в системе измерений количества и показателей качества нефти 620	Проведение поверки СИ	2019
ТАТОЙЛГАЗ	АО "Татойлгаз"	Методика измерений плотности нефти ареометром с применением пикнометрической установки АО "Татойлгаз"	Экспериментальные исследования методики измерений	2019
СУРГУТСКИЙ ЗСК	ООО "Газпром -Переработка" Сургутский ЗСК	Методика измерений жиров и масел в обезжиренных реагентах, на анализаторе АН-2	Разработка, утверждение, аттестация	2019
РОСНЕФТЬ	ЗАО НИЦ "Инкомсистем"	Блок измерений показателей качества нефти «ООО «РН-Комсомольский НПЗ»	Разработка, утверждение, аттестация методик измерений	2019
лукойл	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"	Вискозиметры на месте эксплуатации	Разработка методики поверки	2019
РОКСАР СЕРВИС	ООО ПРОММАШ ТЕСТ	Влагомер Roxar, модели LC	Испытания в целях утверждения типа СИ	2019
лукойл	Ф-л СЕРВИС ООО СНГ	Преобразователь вязкости модели 7829 л	Экспериментальные исследования	2019
НЕФТЕПЕРЕВАЛКА	ООО "Нефтеперевалка"	Методика измерений плотности	Внесение изменений в методику измерений	2019
НЕФТЕМАШ	ФГАОУВО "ТюмГУ"	Мобильный эталон 2-го разряда	Разработка методики измерений	2019
НЕФТЕМАШ	АО "ГМС Нефтемаш"	Влагосодержание косвенным массомером по каналу плотности массомера	Разработка и аттестация методики измерений	2019
ТОМСКАЗПРОМ	ОАО Томскгазпром ПСП Лугинецкое	Преобразователи плотности модели 7835	Поверка СИ	2019
ТЕХНОВЕК	ООО Техновек	Рабочий газожидкостный эталон	Экспериментальные исследования	2019
ТРАНСНЕФТЬ	ООО "Транснефть-Балтика"	Системы измерений количества и показателей качества нефти СИКН №3, №5 ООО "Транснефть- Балтика"	Актуализация методик измерений плотности	2019
САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕН КОМПАНИ ЛТД	Сахалин Энерджи Ивестмент Компани Лтд.	Средства измерений параметров качества нефти Сахалин Энерджи Ивестмент Компани Лтд.	Поверка СИ	2019
РОСНЕФТЬ	ЗАО НИЦ "Инкомсистем"	Влагомеры нефти ВСН-2-50-100	Поверка СИ	2019
ТАТИНТЕК	ООО Татинтек	Влагомер лабораторный товарной нефти ЭУДВН-1л	Поверка СИ	2019
РОСНЕФТЬ	ООО "Норма-Тест"	Установка поверки влагомеров нефти в ранге эталона 2-го разряда единицы объёмного влагосодержания нефти и нефтепродуктов по ГОСТ 8.614-2013	Калибровка эталона, подготовка документов для регистации эталона в Федеральном	2019
ШЕШМАОЙЛ	ООО ППН Сервис	Химико-аналитическая лаборатория системы измерений количества и показателей каченства нефти №289 ПСП Шешма-Калейкино	Разработка, аттестация методики измерений плотности	2019
	РОСНЕФТЬ ТАТОЙЛГАЗ СУРГУТСКИЙ ЗСК РОСНЕФТЬ ЛУКОЙЛ РОКСАР СЕРВИС ЛУКОЙЛ НЕФТЕПЕРЕВАЛКА НЕФТЕМАШ ТОМСКАЗПРОМ ТЕХНОВЕК ТРАНСНЕФТЬ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕН КОМПАНИ ЛТД РОСНЕФТЬ ТАТИНТЕК	РОСНЕФТЬ ТАТОЙЛГАЗ АО "Татойлгаз" СУРГУТСКИЙ ЗСК РОСНЕФТЬ ЛУКОЙЛ ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь" РОКСАР СЕРВИС ЛУКОЙЛ Ф-л СЕРВИС ООО ПРОММАШ ТЕСТ ЛУКОЙЛ НЕФТЕПЕРЕВАЛКА ООО "Нефтеперевалка" НЕФТЕМАШ АО "ТИС Нефтемаш" ТОМСКАЗПРОМ ТЕХНОВЕК ООО Техновек ТРАНСНЕФТЬ ООО "Транснефть-Балтика" САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕН КОМПАНИ ЛТД РОСНЕФТЬ ЗАО НИЦ "Инкомсистем" ТАТИНТЕК ООО Татинтек ООО "Татинтек ООО "Норма-Тест"	РОСКЕФТЬ АО "Упыновскефть" Преобразователь плотности жидкости квамертельный 78398 в кистеме кимерений количества и позазателей квистаме кимерений количества и татойлгаз" АО "Татойлгаз" Методика измерений плотности кнефти ареометром с применением пикнометрической установки АО "Татойлгаз" СУРГУТСКИЙ ЗСК ООО "Талором-Переработна" ООО "Талором-Переработна" ООО "Талором-Переработна" ООО "Талором-Переработна" ООО "Талором-Переработна" ООО "Талором-Переработна" ООО "Тикойла ООО "Тукойл-Пермы" Вискозиметры на месте эксплуатации РОКСАР СЕРВИС ООО ПРОММАШ ТЕСТ Влагомер Roxar, модели LC ПУКОЙЛ Ф-л СЕРВИС ООО СНГ Преобразователь вязкости модели 7829 л НЕФТЕПЕРЕВАЛКА ООО "Нефтеперевалка" Методика измерений плотности НЕФТЕМАШ ФГАОУВО "ТомГУ" Мобильный эталом 2-го разряда НЕФТЕМАЦ АО "ТИС Нефтемац" Влагоодержание косменным массомером по каналу плотности модели 7835 ТЕХНОВЕК ООО Транснефть-Балтина" Системы измерений количества и показателей качества нефти СИКН NS, NS ООО "Транснефть-Балтика" САХАЛИН ЯТД САХАЛИН ЯТД ООО "Транснефть-Балтина" Системы измерений количества и показателей качества нефти СИКН NS, NS ООО "Транснефть-Балтика" САХАЛИН ЯТД РОСНЕФТЬ ООО "Номинемоти Мермы Иместичент Компания Лтд. Сахалина Лтд РОСНЕФТЬ ООО "Номинемоти Мермы и факти в район и показателей качества нефти СИКН NS, NS ООО "Транснефть-Балтика" Сахалина лтд Влагомеры нефти ВСН-2-50-100 Влагомеры нефти ВСН-2-50-100 Влагомеры нефти и нефтемроруктию от ГОСТ 8614-2813 Химико-закалилическам лаборатория и мейтемы и нефтемроруктию от ГОСТ 8614-2813	РОСНЕОТЬ ООО "Транснефти-ПОРТ Кольмине" ООО "Транснефти-ПОРТ Кольмине" Преобразоватиль плотности жизкротиль жизкретиль кольментах видентах достажения жизкрений количества и преобразоватиль плотности жизкретиль достажения жизкрений количества и Преобразоватиль плотности жизкретиль достажения жизкрений количества и Преобразоватиль плотности жизкретиль с применениям пликометричиской установии А СТАТОЙИТАХ ООО "Трансрет Нероработила" (Методика измерений плотности инфит архометрии с применениям пликометричиской установии А ООО "Трансрет достажениям и Сурутский ЗСК РОСКЕФТЬ ЗАО НИЦ "Инкомисктем" Велок измерений киров и максел в обезипречных реагентах, из амализатора АН 2 Разработка, утперящения, яттестация методики и замерений поизвателей женества нефти «ООО «РН-Комсомольский ИПЗ» методики и камерений поизвателей женества нефти «ООО «РН-Комсомольский ИПЗ» методики и камерений поизвателей женества нефти «ООО «РН-Комсомольский ИПЗ» методики и камерений поизвателей женества нефти «ООО «РН-Комсомольский ИПЗ» Разработка, утперящения, яттестация методики и камерений поизвателей женества нефти «ООО «РН-Комсомольский ИПЗ» методики и камерений поизвателей женества нефти «ООО «РН-Комсомольский ИПЗ» методики и м

	I			
РОСНЕФТЬ	ооо нпп гкс	Методика измерений плотности мазута СИКН АО Новокуйбышевский НПЗ	Экспериментальные исследования	2019
ПИК СЕРВИС КОМПЛЕКТ	ООО "Норма-Тест"	Установка поверки влагомеров нефти в ранге эталона 2-го разряда единицы объёмного влагосодержания нефти и нефтепродуктов по ГОСТ 8.614-2013	Калибровка СИ	2019
МЕТРОЛОГИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ	ООО "Метрология и Автоматизация"	Измерительный модуль многофазного расходомера	Экспериментальные исследования	2019
ТАТНЕФТЬ	ЗАО НИЦ "Инкомсистем"	Преобразователь плотности жидкости измерительный 7835 системы измерений СИКНДТ	Поверка СИ	2019
НЕФТЕХИМСЕРВИС	ООО МС Сервис	Анализатор содержания воды в нефти, масле и нефтепродуктах ZT-100, DN50	Поверка СИ	2019
лукойл	ЗАО НИЦ "Инкомсистем"	Преобразователи плотности модели CDM системы измерений количества и показателей качества нефти ПСП Михайловка	Поверка СИ	2019
РОСНЕФТЬ	ооо нпп гкс	Преобразователи плотности модели CDM100P	Поверка СИ	2019
экотек-ойл	ЗАО НИЦ "Инкомсистем"	Преобразователь плотности жидкости измерительный 7835В	Поверка СИ	2019
ИНГА	000 "ИНГА"	Эталон влагосодержания САТЕЛ-УИВ	Регистрация эталона в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений	2019
НОВАТЭК	000 "НПП ГКС"	Преобразователи плотности модели CDM100P	Поверка СИ	2019
НПП АВТОМАТИКИ и МЕТРОЛОГИИ	ООО "НПП Автоматики и метрологии"	Счетчики СКЖ	Поверка СИ	2019
СОРОВСКНЕФТЬ	ООО "Корпорация Уралтехнострой"	Блок измерительно-регулирующий ООО "Соровскнефть"	Метрологическая экспертиза технической документации	2018
КОРПОРАЦИЯ УРАЛТЕХНОСТРОЙ	ООО "Корпорация Уралтехнострой"	Системы измерений количества и качества газа СИКГ-1000, СИКГ-3000	технической документации, разработка и аттестация методик	2018
ТЮМЕНЬНЕФТЕГАЗ	ООО "Корпорация Уралтехнострой"	Малогабаритные блочные сепарационно-наливная установка в части системы измерений количества и параметров нефти сырой	Метрологическая экспертиза технической документации	2018
РОСНЕФТЬ	ООО НПИ "Нефтегазинжиниринг"	Система измерений количества и параметров нефти сырой (СИКНС) УПСВ "Ибряевка" - выход ПАО "Оренбургнефть"	Метрологическая экспертиза технической документации	2018
РНГ	ООО НПИ "Нефтегазинжиниринг"	Система измерений количества и показателей качества нефти АО "РНГ"	Метрологическая экспертиза технической документации	2018
ктк	АО "ИК "Квантор"	Нефтепроводная система КТК. Блок контроля качества нефти системы обнаружения утечек Резервуарного парка Морского Терминала "Новороссийск"	Метрологическая экспертиза технической документации	2018
РОСНЕФТЬ	АО "ВЧНГ"	Система обработки информации Системы измерений количества и показателей качества нефти № 566 пункта сдачи-приема "Талаканское" АО "ВЧНГ"	Метрологическая экспертиза технической документации	2018
ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Мессояханефтегаз"	Меры полной вместимости с Тазовского месторождения на площадке приёма сырой нефти кустовой площадки скважин Восточно-Мессояхского месторождения	Разработка и аттестация методик измерения	2018
	ПИК СЕРВИС КОМПЛЕКТ МЕТРОЛОГИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ ТАТНЕФТЬ НЕФТЕХИМСЕРВИС ЛУКОЙЛ РОСНЕФТЬ ЗКОТЕК-ОЙЛ ИНГА НОВАТЭК НПП АВТОМАТИКИ и МЕТРОЛОГИИ СОРОВСКНЕФТЬ КОРПОРАЦИЯ УРАЛТЕХНОСТРОЙ ТЮМЕНЬНЕФТЕГАЗ РОСНЕФТЬ РНГ КТК РОСНЕФТЬ	ПИК СЕРВИС КОМПЛЕКТ МЕТРОЛОГИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ ТАТНЕФТЬ ЗАО НИЦ "Инкомсистем" НЕФТЕХИМСЕРВИС ЛУКОЙЛ ЗАО НИЦ "Инкомсистем" ООО МС Сервис ЛУКОЙЛ ЗАО НИЦ "Инкомсистем" ООО НПП ГКС ЗКОТЕК-ОЙЛ ЗАО НИЦ "Инкомсистем" ИНГА ООО "ИНГА" НОВАТЭК ООО "НПП ГКС" НПП АВТОМАТИКИ и МЕТРОЛОГИИ СОРОВСКНЕФТЬ ООО "Корпорация Уралтехнострой" КОРПОРАЦИЯ УРАЛТЕХНОСТРОЙ ООО "Корпорация Уралтехнострой" ТЮМЕНЬНЕФТЕГАЗ ООО НПИ "Нефтегазинжиниринг" КТК АО "ИК "Квантор" РОСНЕФТЬ АО "ВЧНГ"	Пик СЕРВИС КОМПЛЕКТ ООО "Норма-Тест" Установка поверки влагоморов нефти в ражет заразува единицы объёмного влагосорархамия нефти и инфетенродуктов по ГОСТ в.614-2013 МЕТРОЛОГИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ ООО "Метрология и Автоматизации" Измерительный модуль многофазного ракходомера ТАТНЕ-ФТЬ ЗАО ИИЦ "Инкомскстем" Преобразователь плотности жидкости измерительный 7835 системы измерений СИКНДТ НЕФТЕХИМСЕРВИС ООО МС Сервис Анализатор содержания воды в нефти, масле и нефтепродуктах ZT-100, DNS0 ЛУКОЙЛ ЗАО ИИЦ "Инкомскстем" Преобразователь плотности мидели СОМ системы измерений количества и показателей изчества нефти ПСП Михайловка РОСНЕФТЬ ООО ППП ГКС Преобразователь плотности мидели СОМ системы измерений количества и показателей изчества нефти ПСП Михайловка ИНГА ООО "ИНГА" Преобразователь плотности мидели сиделисти измерити количества и показателей изчества нефти ПСП Михайловка ИНГА ООО "ИНГА" Преобразователь плотности мидели измерити количества и показателей изчества нефти ПСП Михайловка ИНГА ООО "НПП АВТОМАТИКИ и МЕТРОЛОГИИ ООО "ППП АВТОМАТИКИ и МЕТРОЛОГИИ ООО "Корпорация Уралтехнострой" Блок измерительно-регулирующий ООО "Соровскефть" КОРПОРАЦИЯ УРАЛТЕХНОСТРОЙ ООО "Корпорация Уралтехнострой" Системы измерений количества и параметров нефти сырой (СИККС) УТІСВ "Ибряекка" - выход ПАО "Оренбрательно, пред пред вефти сырой (СИККС) УТІСВ "Ибряекка" - выход ПАО "Оренбрательно, пред пред вефти сырой (СИККС) УТІСВ "Ибряекка" - выход ПАО "Оренбрательно, пред полькой количества и параметров нефти сырой (СИККС) УТІСВ "Ибряекка" - выход ПАО "Оренбрательно, полькой количества и параметров нефти сырой (СИККС) УТІСВ "Ибряекка" - выход ПАО "Оренбрательно, полькой количества и параметров мефти сырой (СИККС) УТІСВ "Ибряекка" - выход ПАО "Оренбрательно, полькой количества и параметров конества нефти мостемы и обмаружения утеме Резеразувного перьимана "Новороссийсс" Нефти возработки информации Системы измерений количества нефти мустовой Меры полькой вестимости с Таказоского месторомичелем таленность А "ОфиНт" Меры полькой вестимост	ПИК СЕРВИС КОМПЛЕКТ ООО "Норма-Тест" Установая поверия актимирения илителения мерти правит утаковая поверия выполнения и мерти предоратовати по тести мерти предоратовати по тести мерти предоратовати по тести мерти предоратовати по тести по тес

745	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ПАО «Газпром нефть»	Меры полной вместимости сырой нефти с нефтегазоконденсатных месторождений группы компаний ПАО "Газпром нефть" и ПАО "Газпром"	Разработка и аттестация методик измерения	2018
746	тзк южный	ООО «ТЗК «Южный»	Резервуары вертикальные стальные на терминале ООО "ТЗК "Южный"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2018
747		000 "СОЗАиТ"	Установки измерительные групповые автоматизированные "АГЗУ-120М-4,0-3-70"	метрологическая экспертиза технической документации, проведение испытаний в целях	2018
748	РОСНЕФТЬ	ООО "РН-Сахалинморнефтегаз"	Система измерений количества и показателей качетсва нефти на ПСП "Комсомольский" ООО "PH-Caxaлинморнефтегаз"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2018
749	РОСНЕФТЬ	ООО "Корпорация Уралтехнострой"	Системы измерений количества и параметров нефти сырой в составе малогабаритных блочных сепарационно-наливных установок	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2018
750	РОСНЕФТЬ	ООО "РН-Пурнефтегаз"	Системы измерений количества и параметров нефти сырой	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2018
751	НЕФТЕГАЗИНЖИНИРИНГ	ООО НПИ "Нефтегазинжиниринг"	Трубопоршневые поверочные установки "Сапфир" НГИ-300"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2018
752	БЛАГОДАРОВ-ОЙЛ	000 "Татинтек"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 242 OOO "Благодаров-Ойл"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2018
753	охтин-ойл	ООО "Татинтек"	Система измерений количества и параметров нефти сырой ЗАО "Охтин-Ойл" при ДНС-210 НГДУ "Ямашнефть"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2018
754	БАТО	000 "БАТО"	Счетчики жидкости лопастных МКА 3350 Расходомеры жидости М-30, М80	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2018
755	КУДЬМИНСКАЯ НЕФТЕБАЗА	ООО "Кудминская нефтебаза"	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические PBC-5000	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2018
756	РОСНЕФТЬ	ЗАО НИЦ "Инкомсистем"	ИК ООО "РН-Комсомольский НПЗ"	Разработка и аттестация методики измерений	2018
757	НК САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД	НК "Сахалин Энерджи Инвестмент Компани ЛТД"	НК "Сахалин Энерджи Инвестмент Компани ЛТД"	Комплекс метрологических работ	2018
758	ГМС НЕФТЕМАШ	АО "ГМС Нефтемаш"	Установки измерительные "Мера-ММ.102" Установки измерительные "Мера-ММ.103"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2018
759	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть" , НГДУ "Джалильнефть"	Система измерений количества и показателей качества нефти НГДУ "Джалильнефть"	Комплекс метрологических работ	2018
760	ГАЗПРОМ	ООО "ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ"	Измерительный комплекс поз.UQIR-901 по учету пара	Разработка и аттестация методики измерений	2018
761	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть" НГДУ "Джалильнефть"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 215 ПАО "Татнефть" НГДУ "Джалильнефть"	Комплекс метрологических работ	2018
762	РОСНЕФТЬ	ООО "ТПП Нефтеавтоматика"	ПСП "Среднеботуобинского НГКМ"	Разработка и аттестация методики измерений	2018
763	НПК ВОЛГА-АВТОМАТИКА	ООО НПК "Волга-Автоматика"	Контроллеры SIMATIC S7-1200	Услуги по поверке СИ	2018

764	ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	ЗАО "Измерительная техника"	Лабораторный плотномер	Разработка и аттестация методики измерений	2018
765	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Метрология"	Система измерений количества и показателей качестива нефти № 449	измерении Внесение изменений в описание типа, методику поверки и методику измерений	2018
766	ТИТАПА	АО "Апатит"	Вертикальные резервуары АО "Апатит"	Актуализация методики измерений	2018
767	ТРАНСНЕФТЬ	ООО "Транснефть-Балтика"	«Внесение изменений в методики измерений массы нефти СИКН № 3 и СИКН № 5 и в описание типа СИКН № 5 ЛПДС "Ярославль" Ярославского РНУ ООО "Транснефть - Балтика"	Внесение изменений в методику измерений	2018
768	лукойл	АО "РИТЭК"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 241	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2018
769	СЛАДКОВСКО-ЗАРЕЧНОЕ	ООО "ТПП Нефтеавтоматика"	Автоцистерны на пунктах налива в нефтяной компании ООО "Сладковско-Заречное"	Аттестация методики измерений	2018
770	РОСНЕФТЬ	ООО "Метрология и автоматизация"	Система измерений количества и показателей качества нефти (СИКН) УПН "Красноярка" - выход	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2018
771	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Метрология"	Система измерений количества и показателей качества нефти ПСП "Джалинда" резервная	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2018
772	ПОВХНЕФТЕГАЗ	ТПП "Повхнефтегаз"	Установки поверочные трубопоршневые двунаправленные Smith-1100, Smith-550	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2018
773	РИД ОЙЛ-ПЕРМЬ	ООО "Метрология и автоматизация"	Система измерений количества и параметров нефти сырой № 1 ООО "РИД Ойл-Пермь"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2018
774	лукойл	ООО "Системный интегратор"	Резервуары вертикальные стальные	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2018
775	лукойл	ООО "Корпорация ИМС" ("ИМС-Ямал")	Системы измерений количества и показателей качества нефти № 1507 ПСП Пякяхинского месторождения	Внесение изменений в описание типа	2018
776	РОСНЕФТЬ	ООО "Ванкорнефть"	Система измерений количества и показателей качества нефти 1208 ЦНС ООО "РН-Ванкорнефть"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2018
777	АФИПСКИЙ НПЗ	ООО "Афипский НПЗ"	Контрольная лаборатория ОТК ООО "Афипский нефтеперерабатывающий завод"	Комплекс метрологических работ	2018
778	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть" НГДУ "Альметьевнефть"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 224 ПСП "Альметьевск" ПАО "Татнефть"	Разработка и аттестация методик измерения	2018
779	лукойл	ООО "ЦентрСпецСервис"	Автоматизированные системы налива нефтепродуктов в автоцистерны типа "Установки измерительные АТ" производства фирмы "Argosy"	Услуги по поверке СИ	2018
780	РИТЭК	ЗАО "ТМ-Сервис"	Система измерений количества и показателей качества № 618 ТПП "РИТЭК-Самара-Нафта"	Комплекс метрологических работ	2018

781	РОСНЕФТЬ	ООО "Итом-Прогресс"	Система измерений количества и параметров нефти сырой УПСВ "Северо-Красноярская" (СИКНС- Выход) ООО "Бугурусланнефть"	Разработка и аттестация методик измерения	2018
782	СНГ	ООО "Система Нефть и Газ"	Поверка влагомера	Услуги по поверке СИ	2018
783	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Дружба"	Программное обеспечение расчёта массы при товарно-учётных операциях в РВС	Сертификация ПО	2018
784	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Проммаш Тест"	Влагомера "Roxar Flow Measurement AS"	Услуги по поверке СИ	2018
785	лукойл	ЗАО НИЦ "Инкомсистем"	Влагомер поточный модели L	Услуги по поверке СИ	2018
786	МЕТРОЛОГИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ	ООО "НПП ЦМА"	Влагомер "ВОЕСН"	Услуги по поверке СИ	2018
787	СИБУР	ООО "МС сервис"	Анализаторы содержания воды в нефти, масле и нефтепродуктах ZT 100	Услуги по поверке СИ	2018
788	СУРГУТНЕФТЕГАЗ	ПАО "Сургутнефтегаз"	Система измерений количества и показателей качества нефти ПАО "Сургутнефтегаз" НГДУ "Нижнесортымскнефть"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2018
789	НПП БЗНГА	ООО "НПП БЗНГА"	Механизм выдвижной для пробозаборной трубки МВПТ-Ан	Метрологическая экспертиза технической документации	2018
790	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Автоматика-сервис"	СИМСУГ АО "Газпромнефть-ОНПЗ"	Проведение испытаний в целях утверждения типа, услуги по поверке СИ	2018
791	лукойл	ООО "СНЭМА-Сервис"	Система измерений количества и показателей качества нефти	Внесение изменений в НД	2018
792	ТРАНСНЕФТЬ	ООО "Транснефть-Метрология"	Система измерений количества и показателей качества нефтепродуктов № 1238 ПСП ГПС "Кириши" Ленинградское РНУ ООО "Транснефть - Балтика"	Аттестация методик измерений	2018
793	ТАТОЙЛГАЗ	АО "Татойлгаз"	Пробоотборная система, входящая в состав СИКН на ПСП "Бавлы" АО "Татойлгаз"	Периодическая аттестация пробозаборной системы	2018
794	БУЛГАРНЕФТЬ	ООО "Татинтек"	СИКНС № 2062 и СИКНС № 2059 АО "Булгарнефть"	Внесение изменений в описание типа и методику поверки	2018
795	НПП ВМ СИСТЕМА	ООО НПП "ВМ система"	Вискозиметр ВП 1-90-40	Разработка и аттестация методики измерений	2018
796	охтин-ойл	ООО "КИП Сервис"	ПО АРПМ оператора «Кристалл» на объекте СИКНС ЗАО "Охтин-Ойл" при УКПН "Шешма"	Проверка соответствия ПО	2018
797	ПРЕДПРИЯТИЕ КАРА АЛТЫН	ЗАО "Предприятие Кара Алтын"	Пробоотборные системы СИКНС №№ 2026, 2027, 2060	Периодическая аттестация пробозаборной системы	2018
798	РОСНЕФТЬ	ооо нпп "ГКС"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 1228 АО "Новокуйбышевский НПЗ"	Комплекс метрологических работ	2018
799	ТРАНСНЕФТЬ	000 нпп "ГКС"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 925 на ПСП "Юргамыш"	Внесение изменений в методику измерений	2018

ТРАНСНЕФТЬ	000 НПП "ГКС"	Система измерений количества и показателей качества нефти ПСП "ССН" АО "Транснефть-Приволга"	Разработка и аттестация методики измерений	2018
МАКОЙЛ	ПАО "МАКойл"	Пробоотборная система, входящая в состав СИКН при ДНС-1 ПАО "МАКойл"	Периодическая аттестация	2018
ТРОИЦКНЕФТЬ	ЗАО "Троицкнефть"	Внесение изменений в описание типа и методику поверки СИКНС № 2009	Внесение изменений в методику измерений	2018
ТРАНСНЕФТЬ	ООО "Транснефть-Метрология"	Система измерений количества и показателей качества нефтепродуктов № 1240 ПСП "Пулково"	Аттестация методик измерений	2018
ГАЗПРОМ	ООО "НТЦ "Энергоавтоматизация"	Измерительные каналы комплекса измерительно-управляющего и противоаварийной автоматизированной защиты Delta	Услуги по поверке СИ	2018
лукойл	ООО "ТПП Нефтеавтоматика"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 551 ТПП "Повхнефтегаз" ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	Разработка и аттестация методик измерений	2018
НПП ВМ СИСТЕМА	ООО НПП "ВМ система"	Установка измерительная "ОЗНА-Импульс"	Внесение изменений в методикуизмерений	2018
ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "НПП "Нефтегазинжиниринг"	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа ООО "Газпромнефть-Оренбург"	Комплекс метрологических работ	2018
РОСНЕФТЬ	ООО "Башнефть-Добыча"	Резервуары стальные вертикальные	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2018
ГАЗПРОМ	ФБУ "Тульский ЦСМ"	Влагомер "Phase Dynamics"	Услуги по поверке СИ	2018
РОСНЕФТЬ	ООО "Метрология и Автоматизация"	Система измерений количества и параметров нефти сырой на ДНС-ЮВ "Мамонтовского месторождения"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2018
АЛОЙЛ	ЗАО "Алойл"	Система измерений количества и параметров нефти сырой № 265 ЗАО "Алойл"	Внесение изменений в описание типа и методику поверки	2018
КАМСКОЙЛ	ООО "Камскойл"	Объекты ООО "Камскойл"	Разработка и аттестация методик измерений	2018
НЕФТЕПЕРЕВАЛКА	ООО "НЕФТЕПЕРЕВАЛКА"	Резервуары вертикальные стальные РВС-2000, РВС-3000 на УСиКН "Николаевка" Испытательная лаборатория нефти на ЛПДС "Лопатино" Система измерений количества и показателей качества нефти № 623 на ЛПДС "Лопатино"	Комплекс метрологических работ	2018
лукойл	ООО "Лукойл-Пермь"	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа на ГЗУ "Осенцы" ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"	Актуализация с повторной аттестацией методики измерений	2018
ВАРАНДЕЙСКИЙ ТЕРМИНАЛ	ООО "Варандейский терминал"	Варандейский нефтяной отгрузочный терминал	Разработка инструкции по инвентаризации нефтепродукта	2018
ТРАНСНЕФТЬ	ОАО "Транснефть-Прикамье"	Система измерений количества и показателей качества нефтепродуктов № 1242 на ГПС "Нижнекамск-2"	Комплекс метрологических работ	2017
РОСНЕФТЬ	ООО "Башнефть-Полюс"	Система измерений количества и параметров свободного нефтяного газа месторождений им. Р. Требса и А. Титова ООО "Башнефть-Полюс"	Разработка и аттестация методики измерения	2017
ТРАНСНЕФТЬ	ООО "Транснефть-Урал"	Система измерений количества и показателей качества нефтепродуктов № 1213 ПСП ЛПДС "Субханкулово-ПП	Разработка и аттестация методики измерения	2017
	МАКОЙЛ ТРОИЦКНЕФТЬ ТРАНСНЕФТЬ ГАЗПРОМ ЛУКОЙЛ НПП ВМ СИСТЕМА ГАЗПРОМ НЕФТЬ РОСНЕФТЬ АЛОЙЛ КАМСКОЙЛ НЕФТЕПЕРЕВАЛКА ЛУКОЙЛ ВАРАНДЕЙСКИЙ ТЕРМИНАЛ ТРАНСНЕФТЬ	МАКОЙЛ ПАО "МАКОЙЛ" ТРОИЦКНЕФТЬ ЗАО "Троицкнефть" ТРАНСНЕФТЬ ООО "Транснефть-Метрология" ГАЗПРОМ ООО "НТЦ "Энергоавтоматизация" ЛУКОЙЛ ООО "ТПП Нефтеавтоматика" НПП ВМ СИСТЕМА ООО "НПП "Нефтегазинжиниринг" РОСНЕФТЬ ООО "Башнефть-Добыча" ГАЗПРОМ ФБУ "Тульский ЦСМ" РОСНЕФТЬ ООО "Метрология и Автоматизация" АЛОЙЛ ЗАО "Алойл" КАМСКОЙЛ ООО "Камскойл" НЕФТЕПЕРЕВАЛКА ООО "НЕФТЕПЕРЕВАЛКА" ЛУКОЙЛ ООО "Пукойл-Пермь" ВАРАНДЕЙСКИЙ ТЕРМИНАЛ ООО "Варандейский терминал" ТРАНСНЕФТЬ ООО "Башнефть-Прикамье" РОСНЕФТЬ ООО "Башнефть-Полюс"	МАКОЙЛ ПАО "МАКОЙЛ" Провоотборная система, входящая в состав СИКН при ДНС-1 ПАО "МАКОЙЛ" ТРОИЦКНЕФТЬ ЗАО "Троицинефть." Внесение изменений в описание типа и методику поверки СИКНС № 2009 ТРАНСНЕФТЬ ООО "Транснефть-Метропогия" Система измерений количества и показателей качества нефтепродуктов № 1240 ПСП "Тупково" Измерительные каналы скиплекса измерительно-управляющего и противозварийной автоматизированной защить изметодированной защить изметодивной затоматизированной защить изметодивной затоматизированной защить изметодивной затоматизированной защить измерений количества и параметров свободного инфтиного газа ООО "Тазароминефть-Оренбург" РОСНЕФТЬ ООО "Метропогия и Автоматизация" Система измерений количества и параметров нефти сырой № 265 ЗАО "Алойл" КАМСКОЙЛ ООО "Камскойл" Система измерений количества и параметров нефти сырой № 265 ЗАО "Алойл" КАМСКОЙЛ ООО "Камскойл" Объекты ООО "Камскойл" Резервуары вертивальные стальные Вертивальное изметро внефти сырой № 265 за В ЛПДС "Поватино" (истема измерений количества и параметров нефти сырой № 265 за В ЛПДС "Поватино" (истема измерений количества и параметров нефти сырой № 265 за В ЛПДС "Поватино" (истема измерений количества и показателей измества нефтепродуктов № 1242 на ППС "Покоменамсе-2" Варандейский терминал ООО "Башнефть-Попосс" Система измерений количества и параметров своборного нефтиного газа местро окренного изм. Р. Требся и А. Титова ООО "башнефть-Попосс" (истема измерений количества и параметров свободного нефтиного газа местроокдений им. Р. Требся и А. Титова ООО "башнефть-Попосс" (истема измерений	МАКОЙП ПАО "МАКОЙП" Пробоотборияя система, входящия в состав СИКН при ДНС-1 ПАО "МАКОЙП" Перходическая этестации Виссемие изменений в отношение или и меторику поверки СИКНС № 2009 Внесемие изменений в отношение или в меторику поверки СИКНС № 2009 Внесемие изменений в отношение или в меторику поверки СИКНС № 2009 Внесемие изменений в отношение или в меторику поверки СИКНС № 2009 Внесемие изменений в отношение или в меторику поверки СИКНС № 2009 Внесемие изменений в отношение или в меторику поверки СИКНС № 2009 Внесемие изменений в отношение или в меторику поверки СИКНОМ. ГРАПРОМ ООО "ППП "Нефтекзатиоматика" Измерительные казыпам комплекста и подкательно изменений в меторику поверки СИКНОМ. ИЛИ ВМ СИСТЕМА ООО НПП "Нефтекзатиоматика" Установка измерительно "ОЗНА-Милутис" Внесемие изменений в меторику поверки и утверждения така в рукамений в меторику поверки и меторик и меторику поверки и меторику

819	лукойл	ООО "Лукойл-Пермь"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 380 ООО "ЛУКОЙ-Пермь"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2017
820	ГАЗПРИБОРСЕРВИС	ООО "Газприборсервис"	Установка поверочная расхода газа	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2017
821	РОСНЕФТЬ	ООО "Башнефть-Добыча"	Резервуары стальные вертикальные	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2017
822	ТАТНЕФТЬ	ООО "ТНС-Развитие"	ППСН ООО "THC-Развитие" на УПН "Калиновый Ключ"	Разработка и аттестация методики измерения	2017
823	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Газпромнефть-ОНПЗ"	Системы измерений массы сжиженного газа АО "Газпромнефть-ОНПЗ"	Разработка и аттестация методик измерения	2017
824	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	АО "Мессояханефтегаз"	Система измерений количества газа АО "Мессояханефтегаз"	Разработка и аттестация методик измерения	2017
825	лукойл	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	Приемо-сдаточный пункт СИКН № 552 ПСП "117" "Тевлинской группы месторождений"	Метрологическая экспертиза технической документации	2017
826	лукойл	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	Приемо-сдаточный пункт СИКН № 540 Южно-Ягунского месторождения	Метрологическая экспертиза технической документации	2017
827		000 "БОЗНА"	Установки измерительные групповые автоматизированные	Метрологическая экспертиза технической документации	2017
828	КУДЬМИНСКАЯ НЕФТЕБАЗА	ООО "Кудминская нефтебаза"	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические РВС-2000 и РВСП-2000	Разработка и аттестация МИ, проведение испытаний в целях утверждения типа	2017
829	БАШСПИРТ	ФБУ "ЦСМ Республики Башкортостан"	Мерник металлический эталонный 1-го разряда M1p-100-01	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2017
830	КОРПОРАЦИЯ ИМС	ООО "Корпорация ИМС" ("ИМС- Ямал")	Комплекс измерительный количества газа ГИС "Находкинское месторождение ГКС1-2 Ямургская"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2017
831	НЕФТЕГАЗИНЖИНИРИНГ	ООО НПП "Нефтегазинжиниринг"	Система измерений количества газа	Метрологическая экспертиза технической документации	2017
832	ГКС	000 "НПП "ГКС"	Система измерений количества газа	Метрологическая экспертиза технической документации	2017
833	АЛОЙЛ	ЗАО "Алойл"	СКН 265 ЗАО "АЛОЙЛ"	Внесение изменений в описание типа СИКН	2017
834	ТАТНЕФТЬ	ПАО "Татнефть"	Скважины Ново-Елховского месторождения	Разработка и аттестация МИ	2017
835	ТРАНСНЕФТЬ	ТОО "КазТрансРесурсКонтроль"	Контроллеры измерительно-вычислительные OMNI 6000 Поточные плотномеры "Solartron 7835"	Услуги по поверке СИ	2017

	•		<u> </u>		
836	НК САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД	НК "Сахалин Энерджи Инвестмент Компани ЛТД"	НК "Сахалин Энерджи Инвестмент Компани ЛТД"	Комплекс метрологических работ	2017
837	КОРПОРАЦИЯ УРАЛТЕХНОСТРОЙ	ООО "Корпорация Уралтехнострой"	СИКГ дежурной горелки факела	Метрологическая экспертиза технической документации	2017
838	МАРИЙСКИЙ НПЗ	ООО "НПК "Волга-Автоматика"	Система автоматизированная налива нефтепродуктов в железнодорожные цистерны ООО "Марийский НПЗ"	Разработка методик измерения, проведение испытаний в целях утверждения типа	2017
839	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпромнефть-Аэро Шереметьево"	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические PBC 4668	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2017
840		000 "СОЗАиТ"	Установки измерительные групповые автоматизированные "АГЗУ-120М-4.0"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2017
841	ктк	АО "ИК "Квантор"	Влагомеры ЭУДВН-1л	Услуги по поверке СИ	2017
842	ИНСПЕКТОРАТ-Р	ЗАО "Инспекторат-Р"	Резервуары ЗАО "Инспекторат-Р"	Разработка и аттестация МИ	2017
843	РОСНЕФТЬ	ооо "олимпс"	Система измерительная "Система автоматизированного налива нефтепродуктов в автоцистерны на ООО "РН-Туапсенефтепродукт"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2017
844	лукойл	ООО "Лукойл-Пермь"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 268 ПСП "Ножовка" ООО "ЛУКОЙ-Пермь"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2017
845	лукойл	ООО "Лукойл-Западная Сибирь"	Система измерений количества и показателей качества нефти № 581 ТПП "Когалымнефтегаз" ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2017
846	ТАТНЕФТЬ	ооо "цмр"	Системы измерений количества и параметров нефти сырой АО "Булгарнефть" ПАО "Татнефть"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2017
847	ктк	АО "ИК "Квантор"	ТПУ "Smith-200"	Услуги по поверке СИ	2017
848	ТАТНЕФТЬ	АО "Булгарнефть"	Системы измерений количества и параметров нефти сырой АО "Булгарнефть" ПАО "Татнефть"	Аттестация пробоотборной системы	2017
849	ТАТОЙЛГАЗ	АО "Татойлгаз"	СИКНС АО "Татойлгаз"	Аттестация пробоотборной системы	2017
850	РУСГАЗИНЖИНИРИНГ	АО "ГК"РусГазИнжиниринг"	Узел измерений количества природного газа УИГР	Метрологическая экспертиза технической документации, разработка и аттестация МИ	2017
851	ГАЗПРОМ	ООО "Газпром нефть шельф"	МЛСП "Приразломная"	Разработка методик измерения	2016
852	РОСНЕФТЬ	ПАО "АНК"Башнефть"	"Башнефть-Уфанефтехим"	Разработка и аттестация МИ	2016
853	ктк	ООО "НПП ОЗНА-Инжиниринг"	СИКН-24-РК-А003 на НПС "Комсомольская"	Услуги по поверке СИ	2016

854	лукойл		ОАО "Лукойл-Нижневолжскнефть"	СИКН "Морской ледостойкой стационарной платформы им. Ю.Корчагина"	Регистрация в ОР	2016
855	ГАЗПРОМ		АО "Салаватнефтехим-ремстрой"	Установка изомеризации пентан-гексановой фракции ПГИ-434	Услуги по поверке СИ	2016
856	лукойл		ООО "Корпорация ИМС"	СИКН Пякяхинского м/р	Услуги по поверке СИ	2016
857	ГАЗПРОМ		АО "Салаватнефтехим-ремстрой"	Установка очистки сульфидно-щелочных стоков НПЗ и завода "Маномер"	Услуги по поверке СИ	2016
858	ильский нпз		ООО "НПП ОЗНА-Инжиниринг"	СИКН ПСП "Ильский НПЗ"	Регистрация в ОР	2016
859	ТРАНСНЕФТЬ		АО "Транснефть-Урал"	СИКН № 925 ПСП "Юргамыш", СИКН № 428 ПСП "Орск", СИКН № 428 РСУ ПСП "Орск", АНП "Черкассы", СИКН № 115 ПСП "Юргамыш", СИКН № 19 ПСП "Нурлино", СИКН № 20 ПСП "Нурлино"	Разработка и аттестация МИ	2016
860	ТАТНЕФТЬ		ПАО "Татнефть"	СИКНС при ЦПС "Ямурзино" НГДУ Прикамнефть"	Регистрация в ОР	2016
861	ТАТНЕФТЕОТДАЧА		ИП Гиззатуллин С.М.	ПК АРМ оператора "Кристалл" на объектах СИКН №№ 1, 2, 3 АО "Татнефтеотдача"	Метрологическая аттестация алгоритмов вычислений ПК	2016
862	ктк		АО "ИК "Квантор"	Влагомер ЭУДВН-1л	Проведение поверки влагомеров	2016
863	лукойл		ООО "Лукойл-Коробковский газоперерабатывающий завод"	ООО "ЛУКОЙЛ-Коробковский газоперерабатывающий завод"	Разработка и аттестация МИ	2016
864	ПИК СЕРВИС-КОМПЛЕКТ		ООО "ПИК Сервис-Комплект"	Влагомеры типа ВСН-ПИК	Проведение поверки влагомеров	2016
865	ФГАОУ ВО НИ ТПУ		ФГАОУ ВО "НИ Томский политехнический университет"	Преобразователь плотности жидкости измерительный 7835	Проведение поверки плотномеров	2016
866	ТАТНЕФТЬ		000 "ЦМР"	ХАЛ НГДУ "Нурлатнефть", ХАЛ НГДУ "Прикамнефть"	Разработка и аттестация МИ	2016
867	ТАТНЕФТЕПРОМ		ОАО "Татнефтепром"	СИКНС ОАО "Татнефтепром"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2016
868	НОРМА-ТЕСТ		ООО "Норма-Тест"	Влагомер эталонный лабораторный товарной нефти ЭУДВН-1л	Метрологическая экспертиза технической документации	2016
869	КОРПОРАЦИЯ УРАЛТЕХНОСТРОЙ	КС	ООО "Корпорация Уралтехнострой"	Проекты СИКГ ДНС-УПСВ "Бариновская", УПСВ "Козловская"	Комплекс метрологических работ	2016
870	лукойл		ООО "Лукойл-КГПЗ"	ООО "Лукойл-КГПЗ"	Разработка и аттестация МИ	2016
871	БЕЛКАМНЕФТЬ		АО "УНС"	КПН "Ашит" и УКПН "Балаки" АО "Белкамнефть"	Разработка и аттестация МИ	2016
868 869 870	НОРМА-ТЕСТ КОРПОРАЦИЯ УРАЛТЕХНОСТРОЙ ЛУКОЙЛ	кс	ООО "Норма-Тест" ООО "Корпорация Уралтехнострой" ООО "Лукойл-КГПЗ"	Влагомер эталонный лабораторный товарной нефти ЭУДВН-1л Проекты СИКГ ДНС-УПСВ "Бариновская", УПСВ "Козловская" ООО "Лукойл-КГПЗ"	утверждения тип Метрологическая эксп технической докумен Комплекс метрологической Разработка и аттеста	ертиза тации ких работ ция МИ

			I		
872	БЕЛКАМНЕФТЬ	АО "Белкамнефть"	ПСП "Малая Пурга" АО "Белкамнефть"	Разработка и аттестация МИ	2016
873	ТАТНЕФТЬ	000 "ТНС-Развитие"	СИКН ООО "ТНС-Развитие" при УПН ПСП "Калиновый ключ" ООО "Татнефть-Самара"	Аттестация пробоотборной системы	2016
874	ЭМЕРСОН	ООО "Эмерсон"	Преобразователь плотности и расхода CDM100P	Проведение поверки	2016
875	ЦМР	000 "ЦМР"	Влагомер товарной нефти ЭУДВН-1л	Проведение поверки влагомера	2016
876	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ВНИИМ	ООО "Технологический центр ВНИИМ"	Влагомер товарной нефти УДВН-1л	Проведение поверки влагомера	2016
877	МЕТРОЛОГИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ	ООО "Метрология и Автоматизация"	Влагомер товарной нефти УДВН-1л	Проведение поверки влагомера	2016
878	РОСНЕФТЬ	ООО "Башнефть-Добыча"	СИКН № 357 ППСН "Языково", СИКН № 351 ППСН "Чекмагуш", СИКН № 370 ППСН "Субханкулово"	Актуализация и аттестация МИ	2015
879	ЯРГЕО	000 "ЯРГЕО"	СИКН на ПСП Ярудейского м/р	Регистрация в ОР	2015
880	ннк	ООО "НПП ОЗНА-Инжиниринг"	СИКН зав. № 185 АО "ННК-Печоранефть"	Регистрация в ОР	2015
881	ГАЗПРОМ	АО "Салаватнефтехим-ремстрой"	АО "Салаватнефтехимремстрой"	Услуги по поверке СИ	2015
882	ЭНЕРГО-ЭФФЕКТ	ООО "Энерго-Эффект"	Общедомовые теплосчетчики ЖКХ	Услуги по поверке СИ	2015
883	ТАТНЕФТЬ	ООО "Татнефть-АЗС Центр"	СИКН ООО "Татнефть-АЗС Центр"	Регистрация в ОР	2015
884	лукойл	ООО "Системный интегратор"	ПСП "Камбарка", ППС "Андреевка"	Услуги по поверке СИ	2015
885	СИБУР	ООО "Спектр-Трейд"	СИКН ОАО "Славнефть-Янос"	Регистрация в ОР	2015
886	РОСНЕФТЬ	ПАО "Саратовский НПЗ"	Саратовский нефтеперерабатывающий завод	Разработка и аттестация МИ	2015
887	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ЗАО "НИЦ Инкомситем"	СИКН "Мессояханефтегаз"	Регистрация в ОР	2015
888	ПРОМ-НЕФТЬ-СЕРВИС	ООО "Пром-Нефть-Сервис"	СИКНП ООО "Пром-Нефть-Сервис"	Услуги по поверке СИ	2015
889	ТАТНЕФТЬ	000 "ЦМР"	СИКН ООО "Карбон-ойл" на выходе ДНС с УПСВ-925, СИКН ЗАО "Тате"» при НПС-1 ООО "ППН-Сервис", СИКНС ПСП ООО "ППН-Сервис" при УКПН "Шешма", СИКНС Южно-Нурлатского м/р НГДУ "Нурлатнефть"	Регистрация в ОР	2015

890	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Урал"	СИКН № 425 ЛПДС "Салават" Туймазинского НУ	Внесение изменений в НТД СИКН	2015
891	имс индастриз	ООО "ИМС Индастриз"	СИКНП ОАО "НК НПЗ" ЛПДС "Воскресенка"	Регистрация в ОР	2015
892	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпром нефть шельф"	МЛСП "Приразломная"	Разработка НД	2015
893	ТАТНЕФТЬ	ООО "ППН-Сервис"	УПВСН-2 "Кутема" НГДУ "Нурлатнефть" ОАО "Татнефть"	Регистрация в ОР	2015
894	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Верхняя Волга"	СИКН № 124 НПС "Калейкино", РРНУ, ОАО "СЗМН"	Разработка КД	2015
895	НЕФТЕХИМСЕРВИС	ЗАО "НефтеХимСервис"	СИКН Яйского НПЗ	Регистрация в ОР	2015
896	экотек-ойл	ООО "Экотек-Ойл"	СИКН ООО "Экотек-Ойл"	Регистрация в ОР	2015
897	ГАЗПРОМ	ООО "Газпром нефть шельф"	МЛСП "Приразломная"	Разработка МИ	2015
898	ГАЗПРОМ	ООО "Газпромнефть-Восток"	СИКН на ПСП Лугенецкого м/р	Регистрация в ОР	2015
899	ТРАНСНЕФТЬ	АО "Транснефть-Урал"	СИКН на ЛПДС "Юргамыш"	Регистрация в ОР	2015
900	Альянс-энерджи	ООО "Альянс-Энерджи"	СИКГ газопоршневой электростанции Омбинского м/р	Метрологическая экспертиза проекта, разработка и аттестация МИ	2015
901	МАРИЙСКИЙ НПЗ	ООО "НПК "Волга-Автоматика"	Сливо-наливные эстакады светлых и темных нефтепродуктов ООО "Марийский НПЗ"	Метрологическая экспертиза проекта	2015
902	НПП БМТ	000 "НПП БМТ"	Щелевые пробозаборные устройства	Аттестация 100 ЩПУ	2015
903	БУЛГАРНЕФТЬ	ОАО "Булгарнефть"	СИКН ОАО "Булгарнефть"	Аттестация пробоотборной системы	2015
904	ТРАНСНЕФТЬ	ООО "Норма-Тест"	Влагомеры ЭУДВН-1л	Поверка влагомеров	2015
905	нпп гкс	000 НПП "ГКС"	ХАЛ СИКН 1225 ООО "Транснефть-Порт-Приморск"; БИК ЛПДС "Юргамыш"; БИК ЛПДС "Черкассы-1"	Разработка и аттестация МИ	2015
906	МЕТРОЛОГИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ	ООО "Метрология и Автоматизация"	СИКНП ООО "НЗМП"	Метрологическая экспертиза проекта	2015
907	КОРПОРАЦИЯ УРАЛТЕХНОСТРОЙ	ООО "Корпорация Уралтехнострой"	Блок подготовки природного газа	Метрологическая экспертиза проекта	2015
908	КОРПОРАЦИЯ УРАЛТЕХНОСТРОЙ	ООО "Корпорация Уралтехнострой"	МБСНУ (Передвижной комплекс для исследования и освоения скважин)	Метрологическая экспертиза проекта	2015

000	UEGTERROMARTOMATUVA	240 "!!!=#========="	A-reversion of the BOOK Wasser of Family	Donnés arus y arrangon MIA	2015
909	НЕФТЕПРОМАВТОМАТИКА	ЗАО "Нефтепромавтоматика"	Автоналивной пункт ЛПДС "Красный Бор"	Разработка и аттестация МИ	2015
910	ТАТНЕФТЕПРОМ	ОАО "Татнефтепром"	Объекты ОАО "Татнефтепром"	Разработка и аттестация МИ	2015
911	лукойл	ООО "НПП ОЗНА-Инжиниринг"	СИКН № 185 терминала "Харьяга"	Аттестация пробоотборной системы	2015
912	ТЕХНЭС ТМ	000 "ТЕХНЭС ТМ"	Влагомер УДВН-1пм и 7-и Phase Dynamics модели F	Проведение поверки влагомера	2015
913	ОЗНА	ООО "НПП ОЗНА-Инжиниринг"	СИКН № 185 терминала "Харьяга"	Разработка и аттестация МИ	2015
914	НК САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД	НК "Сахалин Энерджи Инвестмент Компани ЛТД"	НК "Сахалин Энерджи Инвестмент Компани ЛТД"	Комплекс метрологических работ	2015
915	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ВНИИМ	ООО "Технологический центр ВНИИМ"	Влагомер товарной нефти УДВН-1л	Проведение поверки влагомера	2015
916	НЕФТЕГАЗМАШ-ХОЛДИНГ	ООО "Нефтегазмаш-Холдинг"	Установка АГЗУ	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2015
917	ППН-СЕРВИС ТАТЕХ	ИП Гиззатуллин С.М.	СИКН при ПСП ООО "ППН-Сервис", СИКН ЗАО "Татех" при НПС-1	Метрологическая аттестация алгоритмов вычислений ПК	2015
918	ТРОИЦКНЕФТЬ	ЗАО "Троицкнефть"	СИКНС № 2009 при ГЗНУ-560 ЗАО "Троицкнефть"	Аттестация пробоотборной системы	2015
919	МЕТРОЛОГИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ	ООО "Метрология и Автоматизация"	БИК СИКН № 239 ПСП "Похвистнево" ОАО "Самаранефтегаз"	Метрологическая экспертиза проекта	2015
920	ТАТНЕФТЬ	НГДУ "Бавлынефть"	СИКН № 232 НГДУ "Бавлынефть" ПАО "Татнефть"	Аттестация пробоотборной системы	2015
921	НЕФТЕПРОМАВТОМАТИКА	ЗАО "Нефтепромавтоматика"	Контроллеры МС-УИТВ-В3-К	Метрологическое обеспечение	2015
922	нзмп	ООО "НефтеСтройПроект"	Пункт контрольного взвешивания автотранспорта на ООО "НЗМП"	Метрологическая экспертиза проекта	2015
923		000 "СОЗАиТ"	Установки измерительные "АГЗУ-120М"	Разработка и аттестация МИ, проведение испытаний в целях утверждения типа	2015
924	лукойл	ООО "Метрология и Автоматизация"	СИКНС УКУСН № 2063 ТПП "РИТЭК-Самара-Нафта" ОАО "РИТЭК"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2015
925	ГМС НЕФТЕМАШ	АО "ГМС Нефтемаш"	Установки измерительные "Мера-ММ"	Проведение экспериментальных исследований МИ	2015
926	ГРИЦ	ООО "Итом-Прогресс"	СИКНС ОАО "ГРИЦ"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2015
927	РОСНЕФТЬ	ООО "Метрология и Автоматизация"	СИКНС на УПСВ-1 "Мамонтовского м/р" ООО "РН-Юганскнефтегаз"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2015

928	РОСНЕФТЬ	ООО "СНЭМА-Сервис"	СИКН 1216 ППСН "Варандей"	Аттестация пробоотборной системы	2015
929	ДАГНЕФТЕПРОДУКТ	ОАО "Дагнефтепродукт"	Резервуары вертикальные стальные цилиндрические ОАО "Дагнефтепродукт"	Разработка и аттестация МИ	2015
930	ЗАВОД НГО ТЕХНОВЕК	ООО "Завод НГО "Техновек"	Установка измерительная "Т"-ГЗУ-М	Метрологическая экспертиза	2015
931	ТАТОЙЛГАЗ	ОАО "Татойлгаз"	СИКНС 2019 ОАО "Татойлгаз" при ДНС-207 Урмышлинского м/р	Аттестация пробоотборной системы	2015
932	ильский нпз	ООО "Ильский НПЗ"	Объекты ООО "Ильский НПЗ"	Разработка и аттестация МИ	2015
933	РОСНЕФТЬ	ООО "Олимпс"	Система автоматизированного налива нефтепродуктов в автоцистерны на ООО "PH-Туапсенетепродукт"	Комплекс метрологических работ	2015
934	ктк	АО "ИК "Квантор"	Влагомер ЭУДВН-1л	Проведение поверки влагомеров	2015
935	нзнп	ОАО "НЗНП"	СИКН № 1009 при ПСП ОАО "Новошахтинский завод нефтепродуктов"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2015
936	ГЕОЛОГИЯ	ООО "ППН-Сервис"	СИКН № 271 ООО "ППН-Сервис" при УКПН "Шешма"	Разработка и аттестация МИ	2015
937	ГМС НЕФТЕМАШ	ООО "Норма-Тест"	Установка измерительная "Мера-MM.101"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2015
938	ГМС НЕФТЕМАШ	ООО "Норма-Тест"	Установка измерительная "МиГ"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2015
939		000 "Б03НА"	Влагомеры УДВН-1л	Проведение поверки влагомеров	2015
940		000 "СОЗАиТ"	Установка по распределению газа с локальной автоматикой "УРГ-Л5"	Разработка и аттестация МИ	2015
941	ГРИЦ	АО "ГРИЦ"	СИКН № 2052 АО "ГРИЦ" при ДНС-1 "Кутуш" НГДУ "Нурлатнефть"	Аттестация пробоотборной системы	2015
942	УЛЬЯНОВСКНЕФТЬ	ООО "Метрология и Автоматизация"	СИКНС № 2063 ТПП "РИТЭК-Самара-Нафта"	Проведение поверки массомеров	2015
943	МАКОЙЛ	ПАО "МАКойл"	Влагомеры УДВН-1л	Проведение поверки влагомеров	2015
944	БАТО	000 "БАТО"	Счетчики жидкости лопастные МКА 3350, МКА 2290, МКА 800	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2015
945	НИПИ ОНГМ	000 "НИПИ ОНГМ"	Техническое задание СИКГ	Метрологическая экспертиза	2015
946	лукойл	ООО "СНЭМА-Сервис"	СИКН № 625 и СИКН № 626 ПСП "Ухта"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2015

947	ЗАВОД НГО ТЕХНОВЕК	ООО "Завод НГО "Техновек"	Установка УИМ-400	Обследование измерительной установки УИМ-400	2015
948	уралтехнострой	ООО "Корпорация Уралтехнострой"	Передвижной комплекс для исследования и освоения скважин "МБСНУ"	Метрологическая экспертиза	2015
949	ТРАНСНЕФТЬ	ООО "Норма-Тест"	Влагомеры ЭУДВН-1л	Поверка влагомеров	2015
950	СУРГУТНЕФТЕГАЗ	ОАО "Сургутнефтегаз"	СИКН Алехинского м/р	Разработка и аттестация МИ	2015
951	охтин-ойл	ЗАО "Охтин-Ойл"	СИКНС № 2011 ЗАО "Охтин-Ойл" при ДНС-210 НГДУ "Ямашнефть"	Разработка и аттестация МИ	2015
952	ТАТОЙЛГАЗ	ОАО "Татойлгаз"	СИКН ОАО "Татойлгаз"	Разработка и аттестация МИ	2015
953	ТАТНЕФТЕПРОМ	ОАО "Татнефтепром"	Химико-аналитическая лаборатория ОАО "Татнефтепром"	Разработка и аттестация МИ	2015
954	имс индастриз	ООО "Норма-Тест"	Влагомеры типа ЭУДВН-1л	Поверка влагомеров	2015
955	ГАЗПРИБОРСЕРВИС	ООО "Газприборсервис"	Поверочная установка УПРГ-6000	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2015
956	ГАЗПРОМ	АО "Салаватнефтехим-ремстрой"	ОАО "Салаватнефтехимремстрой"	Услуги по поверке СИ	2015
957	лукойл	ООО "СНЭМА-Сервис"	Объекты ООО "Лукойл-Коми"	Разработка и аттестация МИ	2014
958	МЕТРОЛОГИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ	ООО "Метрология и Автоматизация"	сикн ооо "нзмп"	Проведение метрологической экспертизы проекта	2014
959	ТАТНЕФТЬ	ООО "Татнефть-Самара"	СИКН № 235 ООО "Татнефть-Самара"	Разработка и аттестация МИ	2014
960	ЗАВОД НГО ТЕХНОВЕК	ООО "Завод НГО "Техновек"	Установка измерительная мультифазная УИМ-400	Разработка и аттестация МИ	2014
961	МОДУЛЬНЕФТЕГАЗКОМПЛЕКТ	ЗАО НТК "МодульНефтеГазКомплект"	Передвижной комплекс для исследования и освоения скважин	Проведение метрологической экспертизы проекта	2014
962	УНС	ЗАО "УНС"	РВС-5000 УКПН "Ашит" ОАО "Белкамнефть"	Разработка и аттестация МИ	2014
963	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпром нефть шельф"	МЛСП "Приразломная"	Разработка и аттестация МИ	2014
964	ОЗНА	ООО "НПП ОЗНА-Инжиниринг"	СИКН УКПН "Шешма"	Проведение испытаний в целях утверждения типа СИКН	2014
965	ТАТИНТЕК	000 "ЦМР"	Западно-Галицкое м/р НГДУ "Бавлынефть" и СИКНС ЗАО "Охтин-Ойл" при ДНС-210 НГДУ "Ямашнефть"	Аттестация пробоотборной системы	2014

ЧЕПЕЦКОЕ НГДУ	ООО "Норма-Тест"	СИКНС ЗАО "Чепецкое НГДУ"	Аттестация пробоотборной системы	2014
ТАТОЙЛГАЗ	ОАО "Татойлгаз"	СИКНС № 2017 г. ОАО "Татойлгаз"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2014
РОСНЕФТЬ	ЗАО "ИННЦ"	ОАО "Удмуртнефть"	Разработка и аттестация МИ	2014
МС СЕРВИС	ООО "МС Сервис"	Поточный влагомер нефти и нефтепродуктов ZT100 производства компании "ZelenTech Pte. Ltd"	Проведение испытаний в целях утверждения типа СИКН	2014
МАРКОН ТЕРМИНАЛ	ЗАО "МАРКОН терминал"	Площадка автоматической станции налива на Омской нефтебазе	Проведение метрологической экспертизы проекта	2014
ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ООО "Газпром нефть шельф"	МЛСП "Приразломная"	Разработка норм времени на ремонт и поверку СИ	2014
ПРИВОЛЖСКНЕФТЕПРОВОД	ОАО "Приволжскнефтепровод"	Объекты Самарского РНУ ОАО "Приволжскнефтепровод"	Разработка и аттестация МИ	2014
ТРАНСНЕФТЬ	ЗАО НТК "МодульНефтеГазКомплект"	ЗАО НТК "МодульНефтеГазКомплект"	Разработка и аттестация МИ	2014
БУЛГАР-МЕТРОТЕХ	ООО "Булгар-Метротех"	Щелевые пробозаборные устройства	Аттестация 100 ЩПУ	2014
	000 "СОЗАиТ"	Измерительная установка АСМА-Т	Метрологическая аттестация программного обеспечения	2014
РОСНЕФТЬ	ООО "Эмерсон"	СИКНП ПСП "Башнефть-Черкассы"	Комплекс метрологических работ по доработке программного обеспечения	2014
ильский нпз	ООО "Ильский НПЗ"	Объекты предприятия ООО "Ильский НПЗ"	Разработка и аттестация МИ	2014
ктк	ЗАО "КТК-Р"	3AO "KTK-P"	Аттестация алгоритма подсистемы инвентаризации нефти	2014
ТАТНЕФТЬ	ООО "Татнефть-Самара"	Химико-аналитическая лаборатория ООО "Татнефть-Самара"	Разработка и аттестация МИ	2014
ктк	ЗАО "КТК-Р"	3AO "KTK-P"	Разработка и аттестация МИ	2014
УНИВЕРСАЛ-СЕРВИС	ООО "Универсал-Сервис"	РСУ СИКН № 618	Разработка и аттестация МИ	2014
ЦЕНТР МО	ООО "Норма-Тест"	Влагомеры типа ЭУДВН-1л	Поверка влагомеров	2014
ПИК СЕРВИС-КОМПЛЕКТ	ООО "ПИК Сервис-Комплект"	Влагомер сырой нефти ВСН-ПИК-Т	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2014
СУРГУТНЕФТЕГАЗ	ОАО "Сургутнефтегаз"	Лаборатории ОАО "Сургутнефтегаз"	Разработка и аттестация МИ	2014
	ТАТОЙЛГАЗ РОСНЕФТЬ МС СЕРВИС МАРКОН ТЕРМИНАЛ ГАЗПРОМ НЕФТЬ ПРИВОЛЖСКНЕФТЕПРОВОД ТРАНСНЕФТЬ БУЛГАР-МЕТРОТЕХ РОСНЕФТЬ ИЛЬСКИЙ НПЗ КТК ТАТНЕФТЬ КТК УНИВЕРСАЛ-СЕРВИС ЦЕНТР МО ПИК СЕРВИС-КОМПЛЕКТ	ТАТОЙЛГАЗ РОСНЕФТЬ ЗАО "ИННЦ" МС СЕРВИС ООО "МС Сервис" МАРКОН ТЕРМИНАЛ ЗАО "МАРКОН терминал" ГАЗПРОМ НЕФТЬ ООО "Газпром нефть шельф" ПРИВОЛЖСКНЕФТЕПРОВОД ТРАНСНЕФТЬ ЗАО НТК "МодульНефтеГазКомплект" БУЛГАР-МЕТРОТЕХ ООО "Булгар-Метротех" ООО "СОЗАИТ" РОСНЕФТЬ ООО "Эмерсон" ИЛЬСКИЙ НПЗ ООО "Ильский НПЗ" КТК ЗАО "КТК-Р" ТАТНЕФТЬ ООО "Татнефть-Самара" КТК ЗАО "КТК-Р" УНИВЕРСАЛ-СЕРВИС ООО "Универсал-Сервис" ПИК СЕРВИС-КОМПЛЕКТ ООО "ПИК Сервис-Комплект"	ТАТОЙПГАЗ ОАО "Татойлгаз" СИКНС № 2017 г. ОАО "Татойлгаз" РОСНЕФТЬ ЗАО "ИННЦ" ОАО "Удиургинфть" МС СЕРВИС ООО "МС Сервис" Поточный влагомер нефти и мефтепродухтов ZT100 производства комплания "ZelenTech Pte. Ltd" МАРКОН ТЕРМИНАЛ ЗАО "МАРКОН терминал" Площадка автоматической станции налива на Омской нефтебазе ГАЗПРОМ НЕФТЬ ООО "Тазпром нефть шельф" Объекты Самарского РНУ ОАО "Приволяськефтепровод" ТРАНСНЕФТЬ ЗАО НТК "МодульНефтеГ азКомплект" ЗАО НТК "МодульНефтеГ азКомплект" БУЛГАР-МЕТРОТЕХ ООО "Булгар-Метротох." Шелевые пробозаборные устройства ООО "СОЗАИТ" Измерительная установка АСМА-Т РОСНЕФТЬ ООО "Змерсон" СИКНП ПСП "Башинфть-Черкасы." КТК ЗАО "КТК-Р" ЗАО "КТК-Р" ТАТНЕФТЬ ООО "Татнефть-Самара" КТК ЗАО "КТК-Р" УНИВЕРСАЛ-СЕРВИС ООО "Чинверсал-Сервис" РСУ СИКН № 618 Влагомеры типа ЗУДВН-1л ПИК СЕРВИС-КОМПЛЕКТ	ТАТОЙЛГАЗ ОАО "Татойлгаз" СИЯНС № 2017 г. ОАО "Татойлгаз" Проверение кельтаний в целях ужерждения типа. РОСНЕЮТЬ ЗАО "ИННЦ" ОАО "Димутичефти" Разработна и аттестации МИ МС СЕРВИС ООО "ИС Сервис" Поточный пагасмокр инфин и нефтвероднутов ZT100 производства треароднутов за сентирательной производства и проведение кельтаний в целях ужерждения типа. ИКН МАРКОН ТЕРМИНАЛ ЗАО "МАРКОН терминал" Площидка автоматической станции налигива на Оиской нефтвебазе Проведение метропотической замерительной реговательной том и поверку СИ Приволиковнефтверовод. ООО "Татомом нефть шельф" МЛСП "Прирозлючная" Разработна и предестания ременя и ремент и поверку СИ ПРИВОЛИКОНЕЮТЕЛЕОВОД ООО "Триволиковнефтверовод." Объекты Семарского РНУ ОАО "Приволиковнефтверовод." Разработна и аттестации МИ БУЛГАР-ИЕТРОТЕК ООО "Буллар-Метротек." Шелевьне пробозаборные устройства Аттестации МИ РОСНЕЮТЬ ООО "СОЗАн!" Измерительная установка АСМА-Т преграммого обеспечения РОСНЕЮТЬ ООО "Зомерски" СИЯНП ПСП "Башнефть-Черкассы!" Америломическая аттестации МИ РОСНЕЮТЬ ООО "Зомерски" СИЯНП ПСП "Башнефть-Черкассы!" Америломическая аттестации МИ КТК ЗАО "КТК-Р" ЗАО "КТК-Р" Алтестации вибут инвекторывами нефтя инвекторыем нефтя инвекторывами нефтя инвекторыва

985		ИП Гиззатуллин С.М.	СИКН на УКПН "Шешма" ООО "ППН-Сервис", СИКН ЗАО "Геология" при ДНС-1 на Уратьминском месторождении	Метрологическая аттестация алгоритмов вычислений ПК	2014
986	ТНС-РАЗВИТИЕ	ООО "ТНС-Развитие"	СИКН ООО "ТНС-Развитие" при УПН с ПСП "Калиновый ключ" ООО "Татнефть-Самара"	Аттестация пробоотборной системы	2014
987	МЕТРОЛОГИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ	ООО "Метрология и Автоматизация"	Узлы учёта Буферной базы, причалов № 1 и № 2	Проведение метрологической экспертизы проекта	2014
988	РОСНЕФТЬ	ООО "Метрология и Автоматизация"	СИКНС УПН "Алакаевская"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2014
989	РОСНЕФТЬ	ООО "Метрология и Автоматизация"	СИКНС УПН "Ветлянская"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2014
990	РОСНЕФТЬ	ООО "Метрология и Автоматизация"	СИКНС УПН "Бариновская"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2014
991	РОСНЕФТЬ	ООО "Метрология и Автоматизация"	СИКНС УПН "Радаевская"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2014
992	РОСНЕФТЬ	ООО "Метрология и Автоматизация"	СИКНС УПН "Утёвская"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2014
993	РОСНЕФТЬ	ООО "Метрология и Автоматизация"	СИКНС УПН "Козловская"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2014
994	ТРАНСНЕФТЬ	ФБУ "ЦСМ Татарстан"	Влагомеры нефти УДВН-1лм	Проведение поверки влагомеров	2014
995	РОСНЕФТЬ	ООО "НПП Нефтегазинжиниринг"	ТПУ "Сапфир НГИ"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2014
996		000 "Б03НА"	Влагомеры УДВН-1л	Проведение поверки влагомеров	2014
997	МНКТ	000 "МНКТ"	СИКНС ООО "МНКТ"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2014
998	КОРПОРАЦИЯ УРАЛТЕХНОСТРОЙ	ООО "Корпорация Уралтехнострой"	КУУГ блока подготовки природного газа газотурбинной электростанции Восточно-Месояхского м/р	Комплекс метрологических работ	2014
999	ПРЕДПРИЯТИЕ КАРА АЛТЫН	ЗАО "Предприятие Кара Алтын"	СИКНС № 2027 при ДНС-1 ЗАО "Предприятие Кара Алтын"	Аттестация пробоотборной системы	2014
1000	КОРПОРАЦИЯ УРАЛТЕХНОСТРОЙ	ООО "Корпорация Уралтехнострой"	Установка МБСНУ	Метрологическая экспертиза проекта, разработка и аттестация МИ	2014
1001	ТАТОЙЛГАЗ	ОАО "Татойлгаз"	Автомобильные платформенные весы АВП-А-60-18-ПК	Разработка и аттестация МИ	2014
1002	ТАТНЕФТЬ	Институт "ТатНИПИнефть" ПАО "Татнефть" им. В.Д. Шашина	Объекты ОАО "Татнефть"	Разработка методики оценки погрешности при выполнении отбора проб жидкости	2014
1003	вумн	000 "ВУМН"	СИКНС № 2015 ООО "ВУМН"	Аттестация пробоотборной системы	2014

1004	ПРЕДПРИЯТИЕ КАРА АЛТЫН	ЗАО "Предприятие Кара Алтын"	СИКНС ЗАО "Предприятие Кара Алтын"	Аттестация пробоотборной системы	2014
1005	ильский нпз	ООО "Ильский НПЗ"	Объекты предприятия ООО "Ильский НПЗ"	Разработка и аттестация МИ	2014
1006	РОСНЕФТЬ	ООО "Норма-Тест"	Влагомеры типа ЭУДВН-1л	Поверка влагомеров	2014
1007	ТАТНЕФТЬ	000 "ЦМР"	Установка "Переносной узел учёта Татинтек"	Комплекс метрологических работ	2014
1008	МАКОЙЛ	ПАО "МАКойл"	СИКН при ДНС-1 ПАО "МАКойл"	Аттестация пробоотборной системы	2014
1009	ТАТОЙЛГАЗ	ОАО "Татойлгаз"	ОАО "Татойлгаз" при ДНС-9 Урустамакского м/р	Разработка и аттестация МИ	2014
1010	ПИК СЕРВИС-КОМПЛЕКТ	ООО "ПИК Сервис-Комплект"	Влагомеры типа ВСН-ПИК	Аттестация методики отбора проб для проведения КМХ	2014
1011	ктк	АО "ИК "Квантор"	Влагомеры типа УДВН, ЭУДВН	Проведение поверки влагомеров	2014
1012	ТАТНЕФТЬ	000 "ЦМР"	СИБМ Елабужского м/р НГДУ "Прикамнефть", СИКНС ОАО "Булгарнефть" при Первомайском ТП НГДУ "Прикамнефть", СИКНС ЗАО "Предприятие Кара-Алтын" при ОАО "Татнефтепром-Зюзеевнефть"	Регистрация в ОР	2014
1013	РОСНЕФТЬ	ООО "РН-Информ"	СИКГ ОАО "Самотлорнефтегаз"	Разработка МИ, проведение метрологической экспертизы и аттестации	2014
1014	РОСНЕФТЬ	ООО "СНЭМА-Сервис"	СИКН № 1216 на ППСН "Варандей" ООО "Башнефть-Полюс"	Разработка МИ	2014
1015	ЭКТИВ ТЕЛЕКОМ	ЗАО "Эктив Телеком"	ЗАО "Эктив Телеком"	Поверка и калибровка СИ	2014
1016	ЦЕНТР АСУ СЕРВИС	ООО "Центр АСУ сервис"	СИКН № 274 ПСП "Каменный лог"	Внесение изменений в МИ, проведение испытаний, доработка КД	2014
1017	РОСНЕФТЬ	ООО "Башнефть-Полюс"	СИКН № 1216 ППСН "Варандей" ООО "Башнефть-Полюс"	Разработка МИ	2014
1018	лукойл	ООО "Лукойл-Западная Сибирь"	СИКГ на газопроводе "ЛДКС-Сургутская ГРЭС"	Внесение изменений в проектную документацию и метрологическая экспертиза	2014
1019	СУРГУТ ПЕРЕВАЛКА	ООО "Сургут перевалка"	СИКНП СК на объекте "Комплекс перевалки 2,5 млн. тонн в год конденсата газового стабильного с Сургутского ЗСК в ж.д. транспорт" ООО "Сургут перевалка"	Регистрация в ОР	2014
1020	РОСНЕФТЬ	ОАО "Оренбургнефть"	СИКНС ОАО "Оренбургнефть"	Регистрация в ОР	2014
1021	имс индастриз	ООО "ИМС Индастриз"	СИКНС при УПВСН-6 "Чегодайка" ООО "Татнефть-Самара"	Регистрация в ОР	2014
1022	ГАЗПРОМ	ЗАО "Газпром нефть Оренбург"	СИКН ЗАО "Газпром нефть Оренбург"	Регистрация в ОР	2014

1023	ТРАНСНЕФТЬ	ООО "НПП ОЗНА-Инжиниринг"	СИКН "Кстово" ОАО "Средне-Волжский Транснефтепродукт"	Регистрация в ОР	2014
1024	ГАЗПРОМ	ООО "Газпром нефть шельф"	МЛСП "Приразломная"	Разработка норм времени на ремонт и поверку СИ	2014
1025	ТРАНСНЕФТЬ	ОАО "Юго-Запад Транснефтепродукт"	СИКНП ОАО "Юго-Запад Транснефтепродукт"	Регистрация в ОР	2014
1026	ГАЗПРОМ	ООО "Газпром нефть шельф"	МЛСП "Приразломная"	Разработка МИ	2014
1027	лукойл	ОАО "РИТЭК"	СИКН № 241 ТПП "ТатРИТЭКнефть" ОАО "РИТЭК"	Комплекс метрологических работ	2013
1028	лукойл	ЗАО НТК "МодульНефтеГазКомплект"	Объекты ООО "ЛУКОЙЛ-Коми"	Комплекс метрологических работ	2013
1029		000 "Б03НА"	Установки измерительные АГЗУ-120	Разработка программы аттестации установки	2013
1030	РОСНЕФТЬ	ЗАО "ТЗК Шереметьево"	Объекты ЗАО "ТЗК Шереметьево"	Разработка и аттестация МИ	2013
1031	НЕДРА-К	ООО "Метрология и Автоматизация"	Автоцистерны на пункте налива нефти Боголюбовского м/р ООО "Недра-К"	Разработка и аттестация МИ	2013
1032	ТРАНСНЕФТЬ	ОАО "Приволжскнефтепровод"	СИКН № 400	Разработка и аттестация МИ	2013
1033	ТАТОЙЛГАЗ	ОАО "Татойлгаз"	СИКНС ОАО "Татойлгаз"	Аттестация пробоотборной системы	2013
1034	БУЛГАРНЕФТЬ	ОАО "Булгарнефть"	СИКНС ОАО "Булгарнефть"	Аттестация пробоотборной системы	2013
1035	ПРЕДПРИЯТИЕ КАРА АЛТЫН	ЗАО "Предприятие Кара Алтын"	СИКН № 230 ЗАО Предприятие "Кара Алтын" при ДНС-3 "Пионер" НГДУ "Нурлатнефть"	Аттестация пробоотборной системы	2013
1036	HOPMA-TECT	ООО "Норма-Тест"	СИКГ на площадке УПН-1 ВЧНГКМ	Проведение испытаний в целях утверждения типа СИКГ	2013
1037	НК САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД	НК "Сахалин Энерджи Инвестмент Компани ЛТД"	Узел измерения количества газ завода сжиженного природного газа НК "Сахалин Энерджи Инвестмент Компани ЛТД"	Комплекс метрологических работ	2013
1038	ГМС НЕФТЕМАШ	ООО "Норма-Тест"	Узел измерения количества газ завода сжиженного природного газа НК "Сахалин Энерджи Инвестмент Компани ЛТД"	Проведение испытаний в целях утверждения типа установок измерительных	2013
1039	ГАЗПРИБОРСЕРВИС	ООО "Газприборсервис"	Установка "Мера-ММ"	Проведение испытаний в целях утверждения типа установок измерительных	2013
1040	РОСНЕФТЬ	ООО "Метрология и Автоматизация"	Установка поверочная газовая	Проведение испытаний в целях утверждения типа СИКН	2013
1041		ИП Гиззатуллин С.М.	СИКН №№ 902, 239	Метрологическая аттестация алгоритмов вычислений ПК	2013

1042	ТРАНСНЕФТЬ	ООО "Универсал-Сервис"	ПК АРМ оператора "Кристалл" на объектах СИКН ОАО "Иделойл", СИКН ООО "Татнефть" ООО "Геология"	Разработка и аттестация МИ	2013
1043	МОДУЛЬНЕФТЕГАЗКОМПЛЕКТ	ЗАО НТК "МодульНефтеГазКомплект"	СИКН № 527 ОАО "Нижневартовское нефтегазодобывающее предприятие", СИКН 516 ОАО "Варьёганнефтегаз"	Проведение метрологической экспертизы проекта, разработка и аттестация МИ	2013
1044	ТАТНЕФТЬ	000 "ЦМР"	СИКГ, СИКНС "Туркменнефть"	Аттестация пробоотборной системы	2013
1045	ТАТНЕФТЬ	ООО "Татнефть-Самара"	СИКНС № 219 НГДУ "Джалильнефть"	Аттестация пробоотборной системы	2013
1046	ТРОИЦКНЕФТЬ	ЗАО "Троицкнефть"	СИКНС ООО "Татнефть-Самара" при НГДУ "Нурлатнефть"	Аттестация пробоотборной системы	2013
1047	ВНИИР	ФГУП "ВНИИР"	СИКН № 2009 при ГЗНУ-560 ЗАО "Троицкнефть"	Проведение испытаний в целях утверждения типа систем измерений нефти и газа	2013
1048	РОСНЕФТЬ	ООО "Башнефть-Полюс"	Система измерений нефти и газа ГЗУ ГКС	Разработка и аттестация МИ	2013
1049	РОСНЕФТЬ	000 "БОЗНА"	СИКГ на м/р им. Р.Требса и А.Титова	Проведение испытаний в целях утверждения типа установок измерительных	2013
1050		000 "Б03НА"	Установка КТС-ИУ	Метрологическая аттестация программного обеспечения	2013
1051	ДУЛИСЬМА	ЗАО "НК Дулисьма"	Установка КТС-ИУ	Аттестация МИ	2013
1052	НЕФТЕГАЗИНЖИНИРИНГ	ООО НПП "Нефтегазинжиниринг"	СИКН № 1551 на ПСП ЗАО "НК Дулисьма"	Комлекс метрологических работ	2013
1053	ЮЖНО-АКСЮТИНО	ОАО "Южно-Аксютино"	Автоматизированная поверочная установка	Разработка и аттестация МИ	2013
1054	ТАТНЕФТЬ	000 "ЦМР"	ОАО "Южно-Аксютино"	Аттестация пробоотборной системы	2013
1055	ИНСПЕКТОРАТ-Р	ЗАО "Инспекторат-Р"	Система измерений блочно-модульная	Разработка и аттестация МИ	2013
1056	лукойл	ООО "Магистраль"	ЗАО "Инспекторат-Р"	Разработка и аттестация МИ	2013
1057	TEXHOBEK	ООО Завод НГО "Техновек"	СИКН ПСП "Чикшино" № 822	Экспертиза КД, разработка и аттестация МИ	2013
1058	КУДЬМИНСКАЯ НЕФТЕБАЗА	ООО "Кудминская нефтебаза"	Измерительная установка "Т"-ГЗУ	Разработка и аттестация МИ	2013
1059	ТАТОЙЛГАЗ	ОАО "Татойлгаз"	Резервуарный парк ООО "Кудьминская нефтебаза"	Аттестация пробоотборной системы	2013

1060	ГМС НЕФТЕМАШ	ООО "Норма-Тест"	СИКНС № 2019 ОАО "Татойлгаз" при ДНС-207 Урмышлинского м/р	Аттестация МИ, проведение испытаний в целях утверждения типа установки измерительной	2013
1061	ИНСПЕКТОРАТ-Р	ЗАО "Инспекторат-Р"	Установка "Мера-ММС-3"	Разработка и аттестация МИ	2013
1062	ЦЕНТР МО	ООО "Норма-Тест"	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические, железнодорожные цистерны, автоцистерны, танкеры морского и речного флота	Поверка влагомеров	2013
1063	ннп3	ОАО "Новошахтинский завод нефтепродуктов"	Влагомеры ЭУДВН-1л	Проведение испытаний в целях утверждения типа СИКН ПСП	2013
1064	НИЦ ИНКОМСИСТЕМ	ООО "Норма-Тест"	ОАО "Новошахтинский завод нефтепродуктов"	Поверка влагомеров	2013
1065	ОЗНА	ООО "НПП ОЗНА-Инжиниринг"	Влагомеры ЭУДВН-1л	Разработка и аттестация МИ	2013
1066	ТРАНСНЕФТЬ	ООО "НПП ОЗНА-Инжиниринг"	СИКН № 720 ПСП "Невель" ООО "Балтнефтепровод"	Аттестация пробоотборной системы	2013
1067	ГЕОЛОГИЯ	ЗАО НИЦ "Инкомсистем"	СИКН УКПН "Шешма"	Поверка влагомеров	2013
1068		000 "БОЗНА"	Влагомеры УДВН	Метрологическая аттестация программного обеспечения	2013
1069	РОСНЕФТЬ	ООО "Таас-Юрях Нефтегазодобыча"	Установка измерительная "АГЗУ-120М"	Разработка и аттестация МИ	2013
1070	ильский нпз	ООО "Ильский НПЗ"	СИКН № 1555 ПСП "Ленск" ООО "Таас-Юрях Нефтегазодобыча"	Разработка и аттестация МИ	2013
1071	ктк	ООО "Норма-Тест"	ООО "Ильский НПЗ"	Поверка влагомеров	2013
1072	имс индастриз	ООО "ИМС Индастриз"	Влагомер ЭУДВН-1л	Регистрация в ОР	2013
1073	ПРОМ-НЕФТЬ-СЕРВИС	ООО "Пром-Нефть-Сервис"	СИКНС Архангельского м/р при ГЗНУ-4304 НГДУ «Ямашнефть»	Услуги по поверке СИ	2013
1074	ТАТНЕФТЬ	ООО "Ильский НПЗ"	ООО "Пром-Нефть-Сервис"	Разработка и аттестация МИ	2013
1075	СИСТЕМНЫЙ ИНТЕГРАТОР	ООО "Системный интегратор"	ООО "Ильский НПЗ"	Разработка и аттестация МИ	2013
1076	НК САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ	НК "Сахалин Энерджи Инвестмент Компани ЛТД"	ООО "Системный интегратор"	Разработка и аттестация МИ	2013
1077	INSPECTORATE	ЗАО "Инспекторат-Р"	Сахалин Энерджи Инвестмент Компани	Разработка МИ	2013
1078	лукойл	ЗАО НТК "МодульНефтеГазКомплект"	ЗАО "Инспекторат-Р"	Разработка МИ, проведение метрологической экспертизы и аттестации	2013

1079	ТАТНЕФТЕОТДАЧА	ИП Гурьянов С.М.	СИКГ ООО "Лукойл-Коми"	Проведение метрологической аттестации алгоритмов вычислений ПК	2012
1080	имс	Филиал ООО "Корпорация ИМС","ИМС-ТАТ"	Программный комплекс АРМ оператора Кристалл" СИКН ОАО "Татнефтеотдача"	Проведение поверки влагомеров	2012
1081	лукойл	ООО "Лукойл-Информ"	Влагомер "Roxar"	Разработка и аттестация МИ	2012
1082	охтин-ойл	ЗАО "Охтин-Ойл"	Объекты ОАО "РИТЭК"	Аттестация пробоотборной системы	2012
1083	КТК	АО "ИК "Квантор"	СИКНС ЗАО "Охтин-Ойл"	Проведение поверки влагомеров	2012
1084	ГЕОЛОГИЯ	ООО "ППН-Сервис"	Влагомер ЭУДВН-1л	Проведение испытаний в целях утверждения типа СИКН	2012
1085	ТАТНЕФТЬ	000 "ЦМР"	СИКН УКПН "Шешма"	Аттестация пробоотборной системы	2012
1086	лукойл	ООО "Лукойл-Камбарская нефтебаза"	СИКН 202 НГДУ "Азнакаевскнефть"	Разработка и аттестация МИ	2012
1087	СИТРОНИКС	ООО "СИТРОНИКС Башкортостан"	Резервуары ООО "Лукойл-Камбарская нефтебаза"	Аттестация программного обеспечения	2012
1088	лукойл	ООО "Нафтаматика"	ΠΟ "MassVall"	Комплекс метрологических работ	2012
1089	ГРУППА ГМС	ОАО ИПФ "Сибнефтеавтоматика"	Контроллеры "Well Sim Naftamatika"	Комплекс метрологических работ	2012
1090	СУРГУТНЕФТЕГАЗ	ЗАО НТК "МодульНефтеГазКомплект"	Объекты ООО "Сургут перевалка"	Комплекс метрологических работ	2012
1091	ТАТНЕФТЕОТДАЧА	ИП Гиззатуллин С.М.	Объекты в составе УПСВ "Северо-Каменская"	Метрологическая аттестация алгоритмов вычислений ПК	2012
1092	ГЕОТЕХ	ИП Гиззатуллин С.М.	ПК АРМ оператора "Кристалл" на объектах СИКНС 4,5 ОАО "Татнефтеотдача"	Метрологическая аттестация алгоритмов вычислений ПК	2012
1093	INSPECTORATE	ЗАО "Инспекторат-Р"	ПК АРМ оператора "Кристалл" на объектах СИКНС ЗАО "Геотех"	Разработка и аттестация МИ	2012
1094	TATEX	ЗАО "Татех"	Танкеры морского и речного флота	Аттестация пробоотборной системы	2012
1095	БЕЛКАМНЕФТЬ	ОАО "Белкамнефть"	СИКН ЗАО "Татех"	Аттестация МИ	2012
1096	ПРЕДПРИЯТИЕ КАРА АЛТЫН	ЗАО "Предприятие Кара Алтын"	СИКНС ОАО "Белкамнефть"	Аттестация пробоотборной системы	2012
1097	ПРЕДПРИЯТИЕ КАРА АЛТЫН	ООО "НПА Вира Реалтайм"	СИКНС № 2026, № 2027 Светлооозерского м/р ЗАО "Предприятие Кара Алтын"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2012

	_		,	
ЗАРУБЕЖНЕФТЬ	ООО "СК "Русвьетпетро"	РСИКН № 407	Комплекс метрологических работ	2012
РОСНЕФТЬ	ОАО "Самотлорнефтегаз"	CUKH № 631	Метрологическая экспертиза документов	2012
ТРАНСНЕФТЬ	ОАО "Приволжскнефтепровод"	ОАО "Самотлорнефтегаз"	Разработка и аттестация МИ	2012
ТРАНСНЕФТЬ	ЗАО "Самара-Нафта"	Объекты ОАО "Приволжскнефтепровод"	Разработка и аттестация МИ	2012
ИНСИСТ АВТОМАТИКА	ООО "Инсист Автоматика"	Объект ЗАО "Самара-Нафта"	Проведение метрологической экспертизы ТЗ и проекта	2012
	000 "БОЗНА"	Береговые сооружения для приема нефти, поступающей с морских месторождений Северного Каспия. Система коммерческого учета нефти в резервуарном парке	Проведение поверки влагомеров	2012
ктк	АО "ИК "Квантор"	Влагомеры сырой нефти "ВОЕСН"	Проведение поверки влагомеров	2012
ТОМСКНЕФТЕПЕРЕРАБОТКА	ООО "Томскнефтепереработка"	Влагомер ЭУДВН-1л	Проведение поверки влагомеров и плотномеров	2012
ТНС-РАЗВИТИЕ	ООО "ТНС-Развитие"	Влагомер УДВН Плотномер "Solartron"	Аттестация пробоотборной системы	2012
ГКС	ооо нпп "гкс"	СИКН ООО "THC-Развитие"	Комплекс метрологических работ	2012
КОНДУРЧАНЕФТЬ	ОАО "Кондурчанефть"	Системы измерительные нефти и газа ГЗУ ГКС	Аттестация пробоотборной системы	2012
ТАТНЕФТЬ	ооо "ЦМР"	СИКНС ОАО "Кондурчанефть"	Аттестация пробоотборной системы	2012
ТАТНЕФТЬ	ООО "ПИК Сервис-Комплект"	СИКН 200 НГДУ "Лениногорскнефть"	Метрологическая аттестация установки	2012
РОСНЕФТЬ	ООО "Метрология и Автоматизация"	Установка для калибровки влагомеров	Комплекс метрологических работ	2012
ТРАНСНЕФТЬ	ООО "НИЦ "Нефтегаз-1"	СИКНП на ЛПДС "8Н" (участок 41, 42) ОАО "Юго-Запад Транснефтепродукт"	Проведение метрологической экспертизы проектов	2012
ИНСПЕКТОРАТ-Р	ЗАО "Инспекторат-Р"	Факельные системы ДНС-5 Нонг-Еганского м/р	Разработка и аттестация МИ	2012
вумн	ооо "вумн"	РВС ЗАО "Инспекторат-Р"	Аттестация пробоотборной системы	2012
вумн	000 "Б03НА"	СИКНС № 2015 ООО "ВУМН"	Проведение обследования и аттестация испытательного стенда	2012
ПЕЧОРАНЕФТЕГАЗ	ЗАО "Печоранефтегаз"	Испытательный стенд для поверки измерительной установки "АГЗУ-120М"	Разработка и аттестация МИ	2012
	РОСНЕФТЬ ТРАНСНЕФТЬ ИНСИСТ АВТОМАТИКА КТК ТОМСКНЕФТЕПЕРЕРАБОТКА ТНС-РАЗВИТИЕ ГКС КОНДУРЧАНЕФТЬ ТАТНЕФТЬ ТАТНЕФТЬ РОСНЕФТЬ ТРАНСНЕФТЬ ИНСПЕКТОРАТ-Р ВУМН ВУМН	РОСНЕФТЬ ОАО "Самотлорнефтегаз" ТРАНСНЕФТЬ ЗАО "Самара-Нафта" ИНСИСТ АВТОМАТИКА ООО "Инсист Автоматика" КТК АО "ИК "Квантор" ТОМСКНЕФТЕПЕРЕРАБОТКА ООО "Томскнефтепереработка" ТНС-РАЗВИТИЕ ООО "ТНС-Развитие" ГКС ООО НПП "ГКС" КОНДУРЧАНЕФТЬ ОАО "Кондурчанефть" ТАТНЕФТЬ ООО "ПИК Сервис-Комплект" РОСНЕФТЬ ООО "Метрология и Автоматизация" ТРАНСНЕФТЬ ООО "НИЦ "Нефтегаз-1" ИНСПЕКТОРАТ-Р ЗАО "Инспекторат-Р" ВУМН ООО "БОЗНА"	РОСНЕОТЬ ОАО "Самотпориефтегаз" СИКН № 631 ТРАНСНЕОТЬ ОАО "Приволиссинефтепровод" ОАО "Самотпориефтегаз" ТРАНСНЕОТЬ ЗАО "Самара-Нафта" Объекты ОАО "Приволиссинефтепровод" ИНСИСТ АВТОМАТИКА ООО "Мисист Автоматика" Объекты ОАО "Приволиссинефтепровод" ИНСИСТ АВТОМАТИКА ООО "Косит Автоматика" Объекты ОАО "Приволиссинефтепровод" КТК АО "ИК "Кезьтгор" Вереговые сооружения для приема нефти, поступающей с морских месторождений Северного Каспия. Система коммерческого учета нефти в резерриряном парке КТК АО "ИК "Кезьтгор" Влагомер ЗУДВН-1л ТИС-РАЗВИТИЕ ООО "ТНО-Развитие" Ввлагомер ЗУДВН-1л ТИС-РАЗВИТИЕ ООО "ТНС-Развитие" СИЯН ООО "ТНС-Развитие" КОНДУРЧАНЕОТЬ ОАО "Кондурчанефть" Системы измерительные мефти и газа ГЗУ ГКС ТАТНЕОТЬ ООО "ЦМР" СИКНС ОАО "Кондурчанефть" ТАТНЕОТЬ ООО "ПИК Сервис-Комплект" СИКН ОАО "КОНДУ" Ленникогорсинефть" РОСНЕОТЬ ООО "Метрология и Автоматизации" Установка для калибровом влагомеров ТРАНСНЕОТЬ ООО "НИЦ "Нефтегаз-1" СИКН ПЯ ЛПДС" ВН" (участок 41, 42) ОАО "Ого-Запад Транснефтепродукт" ИНСПЕКТОРАТ-Р ЗАО "Инспекторат-Р" Факельные системы ДНС-5 Ноин-Етемского мір ВУМН ООО "БУМН" РВС ЗАО "Инспекторат-Р" ВУМН ООО "БОЗНА" СИКН С № 2015 ООО "ВУМН"	РОСНЕОТЬ ОАО "Самоттюрнефтигаз" СИКН № 651 Матрополическая акследитая документов докуме

1117	ТАТНЕФТЬ	ООО "ПИК Сервис-Комплект"	Объекты ЗАО "Печоранефтегаз"	Проведение метрологической экспертизы проекта, разработка и аттестация МИ	2012
1118	МОДУЛЬНЕФТЕГАЗКОМПЛЕКТ	ЗАО НТК "МодульНефтеГазКомплект"	Объект на Альшачинском м/р НГДУ "Нурлатнефть"	Проведение метрологической экспертизы проекта, разработка и аттестация МИ	2012
1119	TAPXOBCKOE	ООО "Тарховское"	Системы измерений количества и параметров нефтяного газа	Разработка и аттестация МИ	2012
1120	ЕЛАБУГАНЕФТЬ	ИП Гиззатуллин С.М.	Объект ООО "Тарховское"	Метрологическая аттестация алгоритмов вычислений ПК	2012
1121	КОНДУРЧАНЕФТЬ	ОАО "Кондурчанефть"	ПК APM оператора "Кристалл" на объектах СИКНС ОАО "Елабуганефть"	Разработка и аттестация МИ	2012
1122	МАКОЙЛ	ОАО "МАКойл"	Объект ОАО "Кондурчанефть"	Аттестация пробоотборной системы	2012
1123	КТК-Р	ОАО "Гипровостокнефть"	СИКНС ОАО "МАКойл"	Проведение метрологической экспертизы проекта	2012
1124	АРГАМАК-М	ООО "Аргамак-М"	Установка системы автоматического отбора проб в БКК СОУ на НПС "Кропоткин" Установка системы автоматического отбора проб в БКК СОУ на НПС "Комсомольская"	Аттестация 100 ЩПУ	2012
1125	ТРОИЦКНЕФТЬ	ЗАО "Троицкнефть"	Щелевые пробозаборные устройства	Проведение испытаний в целях утверждения типа СИКНС	2012
1126	НЕФТЕХИМСЕРВИС	ЗАО "НефтеХимСервис"	СИКНС 2009 на ГЗНУ 560 ЗАО "Троицкнефть"	Проведение испытаний в целях утверждения типа СИКН	2012
1127	САМАРАНЕФТЬИНВЕСТ	ООО "Метрология и Автоматизация"	СИКН №1014 Яйского НПЗ ОАО "НефтеХимСервис"	Комплекс метрологических работ	2012
1128	НИЦ НЕФТЕГАЗ-1	ООО "НИЦ "Нефтегаз-1"	СИКН 617 ОАО "Самаранефтьинвест"	Метрологическая экспертиза проекта	2012
1129	СИБНЕФТЕАВТОМАТИКА	ОАО ИПФ "Сибнефтеавтоматика"	ООО "НИЦ «Нефтегаз-1"	Разработка МИ, проведение метрологической экспертизы и аттестации	2012
1130	НЕФТЕГАЗМЕТРОЛОГИЯ	ООО "НефтеГазМетрология"	ОАО ИПФ "Сибнефтеавтоматика"	Актуализация МИ	2012
1131	лукойл	ООО "Лукойл-Информ"	ООО "НефтеГазМетрология"	Разработка и аттестация МИ	2011
1132	ТАТНЕФТЬ	ооо "цмр"	ТПП "Лукойл-Ухтанефтегаз" ООО "Лукойл-Коми"	Аттестация программного комплекса	2011
1133	ГЕОТЕХ	ЗАО "Геотех"	НДПИ "Вишнево-Полянское месторождение"	Разработка и аттестация МИ	2011
1134	МПК АГАННЕФТЕГАЗГЕОЛОГИЯ	ОАО МПК "Аганнефтегазгеология"	ЗАО "Геотех"	Разработка и аттестация МИ	2011
1135	нтп годсэнд-сервис	ООО "НТП "Годсэнд-сервис"	СИКН 590 ОАО МПК "Аганнефтегазгеология"	Проведение испытаний в целях утверждения типа	2011

				Проведение алгоритмов вычислений	
1136	ТАТНЕФТЕОТДАЧА	ИП Гурьянов С.М.	Влагомеры лабораторные и мобильные УДВН	ПК АРМ оператора	2011
1137		000 "БОЗНА"	Программный комплекс "АРМ оператора Кристалл"	Проведение испытаний в целях подтверждения типа влагомеров	2011
1138		000 "Б03НА"	Влагомеры сырой нефти ВОЕСН	Проведение поверки влагомеров	2011
1139	БУЛГАРНЕФТЬ	ОАО "Булгарнефть"	Влагомеры сырой нефти ВОЕСН	Аттестация пробоотборной системы	2011
1140	ТРАНСНЕФТЬ	ОАО "Приволжскнефтепровод"	СИКНС ОАО "Булгарнефть" при Первомайском ТП НГДУ "Прикамнефть"	Разработка и аттестация МИ	2011
1141	ктк	АО "ИК "Квантор"	СИКН № 724 и № 905 ОАО "Приволжскнефтепровод"	Проведение поверки влагомеров	2011
1142	ПЕЧОРАНЕФТЬ	ОАО "Печоранефть"	Влагомер ЭУДВН-1л	Комплекс работ по объектам ОАО "Печоранефть"	2011
1143	ПРЕДПРИЯТИЕ КАРА АЛТЫН	ЗАО "Предприятие Кара Алтын"	СИКНС на УПН "Колва" ОАО "Печоранефть"	Аттестация пробоотборной системы	2011
1144	РОСНЕФТЬ	ООО "Олимпс"	СИКНС при ДНС-3 "Пионер" НГДУ "Нурлатнефть" ЗАО "Предприятие Кара Алтын"	Разработка и аттестация МИ	2011
1145	РОСНЕФТЬ	ООО "Бугурусланнефть"	Топливозаправочный комплекс ООО "РН-Аэро" аэропорт "Кневичи"	Разработка и внедрение нормативной документации по учёту нефти	2011
1146	УФАОРГСИНТЕЗ	ОАО "Уфаоргсинтез"	ООО "Бугурусланнефть"	Проведение метрологической экспертизы проекта	2011
1147	лукойл	ООО "Лукойл-Информ"	Объекты ОАО "Уфаоргсинтез"	Комплекс метрологических работ по метрологическому обеспечению оперативного узла учёта газа	2011
1148	лукойл	ОАО "Уралтехнострой- Туймазыхиммаш"	Объекты ООО "Лукойл-Информ"	Проведение испытаний в целях утверждения типа РГС	2011
1149	ТОМСКНЕФТЕПЕРЕРАБОТКА	ООО "Томскнефтепереработка"	Резервуары горизонтальные стальные РГС-200	Проведение поверки влагомеров и плотномеров	2011
1150	ТРОИЦКНЕФТЬ	ЗАО "Троицкнефть"	Влагомер УДВН Плотномер "Solartron"	Аттестация пробоотборной системы	2011
1152	ТАТОЙЛГАЗ	ОАО "Татойлгаз"	СИКН № 1011 ООО "Томскнефтепереработка"	Аттестация пробоотборной системы	2011
1153	ТАТНЕФТЕПРОМ	ОАО "Татнефтепром"	СИКНС 2019 ОАО "Татойлгаз"	Актуализация методики измерений	2011
1154	ПЕЧОРАНЕФТЬ	ООО "НПП ОЗНА-Инжиниринг"	Объекты ОАО "Татнефтепром"	Аттестация пробоотборной системы	2011
1155	ТАТНЕФТЬ	000 "Татнефть-Самара"	СИКН на ПСН "Харьяга"	Аттестация пробоотборной системы	2011

	1			
ТАТНЕФТЬ	ООО "ИМС Индастриз"	СИКНС ООО "Татнефть-Самара" при НГДУ "Нурлатнефть"	Метрологическое обеспечение СИКНС	2011
ПИК СЕРВИС-КОМПЛЕКТ	ООО "ПИК Сервис-Комплект"	СИКНС Орловского м/р при Ново-Суксинской УПСВН НГДУ "Прикамнефть"	Проведение испытаний в целях утверждения типа влагомеров	2011
СЕРКОНС	ООО "Серконс"	Влагомеры сырой нефти ВСН-ПИК	Разработка и аттестация МИ	2011
ТРАНССИБНЕТЬ	ОАО "Трансибнефть"	Счетчики-расходомеры тепловые	Испытания в целях утвердения типа счетчика лопастного	2011
СЛАВНЕФТЬ-МЕГИОНЕФТЕГАЗ	ОАО "Славнефть-Мегионефтегаз"	СИКН № 449 ЛПДС "Омской"	Разработка и аттестация МИ	2011
РОСНЕФТЬ	ОАО "Удмуртнефть"	Системы измерений количества и параметров свободного нефтяного газа	Разработка и аттестация МИ	2011
ТАЛ-М	000 "ТАЛ-М"	СИКН на ПСП "Зура" СИКН на УПН "Чутырь"	Аттестация 100 ЩПУ	2011
САМОТЛОРНЕФТЕГАЗ	ОАО "Самотлорнефтегаз"	Щелевые пробозаборные устройства	Разработка нормативной документации по учёту нефти по предприятию	2011
РОСНЕФТЬ	ООО "ТРЭЙ-Холдинг"	Лицензионные участки, объекты подготовки и транспортировки нефти, скважины ОАО "Самотлорнефтегаз"	Метрологическая экспертиза проекта	2011
ТАТНЕФТЬ	000 "ЦМР"	Оперативные узлы учета газа НГДУ «Уфанефть», НГДУ «Туймазанефть», НГДУ "Ишимбайнефть"	Аттестация ТЗ программного обеспечения	2011
ТРАНССИБНЕТЬ	ЗАО "Аргоси"	Техническое задание на программное обеспечение	Комплекс метрологических работ	2011
ТРАНСНЕФТЬ	ООО "Эмерсон"	СИКН 449, РСИКН ЛПДС "Омской"	Аттестация программного обеспечения	2011
ТАТНЕФТЬ	000 "ЦМР"	ПО контроллеров измерительных FloBoss МОДЕЛИ S600+	Разработка и аттестация МИ	2011
ТАТНЕФТЕОТДАЧА	ОАО "Татнефтеотдача"	Скважины Черноозерского м/р, оборудованные измерительными установками СПЕКТР	Разработка и аттестация МИ	2011
ГАЗПРОМ	ООО "Газпром переработка"	Лицензионные участки ОАО "Татнефтеотдача"	Разработка и аттестация МИ	2011
лукойл	ООО "Лукойл-Нижневолжскнефть"	Узел учета газа морской ледостойкой стационарной платформы им. Ю. Корчагина	Разработка и аттестация МИ	2011
лукойл	ООО "Лукойл-Нижневолжскнефть"	РГС на Сосногорском ГПЗ	Разработка и аттестация МИ	2011
ПЕЧОРАНЕФТЬ	ОАО "Печоранефть"	Узел учета газа морской ледостойкой стационарной платформы им. Ю. Корчагина	Разработка методики учета нефти и газа	2011
ПЕЧОРАНЕФТЬ	ОАО "Печоранефть"	УПН "Средняя харьяга", ПСПН "Лек Харьяга", ПСПН "Северная Харьяга", терминал "Харьяга", Лицензионные участки Лек Харьяга, Северная Харьяга, Средняя Харьяга, Колвинское м/р	Разработка методики учета нефти и газа	2011
	ПИК СЕРВИС-КОМПЛЕКТ СЕРКОНС ТРАНССИБНЕТЬ СЛАВНЕФТЬ-МЕГИОНЕФТЕГАЗ РОСНЕФТЬ ТАЛ-М САМОТЛОРНЕФТЕГАЗ РОСНЕФТЬ ТАТНЕФТЬ ТРАНССИБНЕТЬ ТРАНССИБНЕТЬ ТАТНЕФТЬ ТАТНЕФТЬ ТАТНЕФТЬ ТАТНЕФТЬ ТАТНЕФТЬ ТАТНЕФТЬ ТАТНЕФТЬ ТАТНЕФТЬ ТАТНЕФТЬ ТЕЗПРОМ ЛУКОЙЛ ЛУКОЙЛ ПЕЧОРАНЕФТЬ	ПИК СЕРВИС-КОМПЛЕКТ СЕРКОНС ООО "ПИК Сервис-Комплект" ООО "Серконс" ОАО "Трансибнефть" СЛАВНЕФТЬ-МЕГИОНЕФТЕГАЗ ОАО "Славнефть-Мегионефтегаз" РОСНЕФТЬ ОАО "Удмуртнефть" САМОТЛОРНЕФТЕГАЗ ОАО "Самотлорнефтегаз" РОСНЕФТЬ ООО "ТРЭЙ-Холдинг" ТАТНЕФТЬ ООО "ЦМР" ТРАНССИБНЕТЬ ЗАО "Аргоси" ТРАНСНЕФТЬ ООО "ЦМР" ТАТНЕФТЬ ООО "ЦМР" ТАТНЕФТЬ ООО "ЦМР" ТАТНЕФТЬ ООО "ПРЭЙ-КОЛДИНГ" ООО "ПРЭЙ-КОЙЛНИЖНЕВОЛЖСКНЕФТЬ" ООО "Пукойл-Нижневолжскнефть" ПЕЧОРАНЕФТЬ	ПИК СЕРВИС-КОМПЛЕКТ ООО "ТИК Сервис-Комплект" СЕРКОНС ООО "Сервоне" Влагомеры сырой нефти ВСН-ПИК ТРАНССИБНЕТЬ ОАО "Трансибнефть" Системы измерений количества и параметров свободного нефтиного газа СИКН на ПСП "Зура" СИКН на ПСП "Чутырь" САМОТПОРНЕФТЕГАЗ ОАО "Самотнорнефтега" СИКН на ПСП "Зура" СИКН на ПСП "Чутырь" САМОТПОРНЕФТЕГАЗ ООО "ТАЛ-М" САМОТПОРНЕФТЕГАЗ ООО "ТРЭЙ-Холдинг" Лицензионные участки, объетъя подготовки и транспортировки нефти, сказакины ОАО "Самотпорнефтега" ТАТНЕФТЬ ООО "ЦМР" Оперативные узыстки, объетъя подготовки и транспортировки нефти, сказакины ОАО "Самотпорнефтега" ТРАНССИБНЕТЬ ЗАО "Аргоси" Техинческое задание на программико обеспечение ТРАНСКЕФТЬ ООО "ЦМР" ПО контроллеров измерительных Гюбовз МОДЕЛИ 5600- ТАТНЕФТБ ООО "ЦМР" ПО контроллеров измерительных Гюбовз МОДЕЛИ 5600- ТАТНЕФТБ ООО "Таппорм переработка" ТРАНСКИЙП ООО "Тазапром переработка" ЛУКОЙП ООО "Лукойл-Никоневоляссиефть" Узел учета газа морской педостойкой стационарной платформы им. Ю. Корчагина ТЕНОРАНЕФТЬ ОАО "Пукойл-Никоневоляссиефть" Узел учета газа морской педостойкой стационарной платформы им. Ю. Корчагина ПЕНОРАНЕФТЬ ОАО "Пукойл-Никоневоляссиефть" Узел учета газа морской педостойкой стационарной платформы им. Ю. Корчагина ПЕНОРАНЕФТЬ ОАО "Пукойл-Никоневоляссиефть" Узел учета газа морской педостойкой стационарной платформы им. Ю. Корчагина ТЕНОРАНЕФТЬ ОАО "Пукойл-Никоневоляссиефть" Узел учета газа морской педостойкой стационарной платформы им. Ю. Корчагина ТЕНОРАНЕФТЬ ОАО "Пукойл-Никоневоляссиефть" Узел учета газа морской педостойкой стационарной ПЕНОРАНЕФТЬ ОАО "Пукойл-Никоневоляссиефть" УЗЕЛ "Серациях харьага", ПСПН "Пек Харьага", термимал "Харьага", тер	ПИК СЕРВИС-КОМПЛЕКТ ООО "ТИК Сервис-Комплект" СИЯНС Орловектого мір при Ново-Сухсинскої УПСВН НГДУ "Прикаменфть" Утверадения или ваптомеров СЕРКОНС ООО "Серконс" Влагомеры сырой нефти ВСН-ПИК Реаработка и аттестации МИ ТРАНССИБНЕТЬ ООО "Трансибнефть" Системы участироване польтаний в целях утверадения тиля ваптомеров СПАВНЕӨТЬ-МЕГКОНЕФТЕГАЗ ООО "Самонфти-Меномефтегаз" СИКН № 449 ЛПДС "Омской" Разработка и аттестации МИ ТОМН на ПОП "Зура" СИКН на ПОП "Зура" СИКН на УПН "Чутырь" Аттестации ВОШТУ САМОТЛЮРИЕФТЕГАЗ ООО "ТАЛ-М" СИКН на ПОП "Зура" СИКН на УПН "Чутырь" Аттестации ПОШТУ РОСНЕФТЬ ООО "ТРЭЙ-Холдени" Лицензионные участки, объекти подготовки и трано-портировки мефти, сказамны ОАО Скамотпоринфтикот ТАПЕФТЬ ООО "ЦМР" Оперативные узлы учета газа НТДУ «Уфанефть», НТДУ "Дишибайнефть" Аттестации программного обеспечения ТРАНССИВНЕТЬ ЗАО "Аргоси" ТОКН 448, РСИКН ЛПДС "Омской" Аттестации в программного обеспечения ТАПЕФТЬ ООО "ЦМР" ПО контролиров измерительных FloBoss МОДЕЛИ 5800+ Разработка и аттестации МИ ТАПЕФТБОТДАЧА ООО "Тапром переработка" Лицензионные участки объекти программного обеспечения ПОКОНТ Тапреом ООО "Тапром переработка" Лицензионные участко ОАО "Тапром переработка" Узел учета газа морской ледостойкой стационарной или Ю. Корчатиния ЛУКОЙЛ ООО "Тукойн Никиневописонефть" Узел учета газа морской ледостойкой стационарной латформы им. Ю. Корчатина Разработка и аттестации МИ ЛЕКОРАТЬ ООО "Пукойн Никиневописонефть" Узел учета газа морской ледостойкой стационарной платформы им. Ю. Корчатина Разработка и аттестации МИ ЛУКОЙЛ ООО "Пукойн Никиневописонефть" Узел учета газа морской ледостойкой стационарной ЛЕКОРАТЬ ООО "Пукойн Никиневописонефть" Узел учета газа морской ледостойкой стационарной Лекоранефть" Разработка и аттестации МИ Разработка и аттестации МИ ЛЕКОРАТЬ ООО "Пукойн Никиневописонефть" Узел учета газа морской ледостойкой стационарной Лекорания "Разработка и аттестации МИ ЛЕКОРАТЬ ООО "Пукойн Никиневописонефть" Разработка и аттестации МИ ЛЕКОРАТЬ ООО "Пукойн Никиневописонефть" Разработка и аттест