



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

П Р И К А З

24 мая 2019 г.

№ 1152

Москва

Об утверждении типов средств измерений

Во исполнение Административного регламента по предоставлению Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии государственной услуги по утверждению типа стандартных образцов или типа средств измерений, утвержденного приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 12 ноября 2018 г. № 2346 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 8 февраля 2019 г. № 53732) (далее — Административный регламент), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить типы средств измерений согласно прилагаемому перечню типов средств измерений.

2. Управлению государственного надзора и контроля (А.М.Кузьмин), ФГУП «ВНИИМС» (А.Ю.Кузин) обеспечить в соответствии с Административным регламентом оформление свидетельств на утвержденные типы средств измерений с описанием типов средств измерений и выдачу их юридическим лицам или индивидуальным предпринимателям.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Руководителя

С.С.Голубев

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Федеральное агентство по техническому регулированию и
метрологии.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E1036EE32711E880E9E00718FC5DD276
Кому выдан: Голубев Сергей Сергеевич
Действителен: с 08.11.2018 до 08.11.2019

УТВЕРЖДЕН
 приказом Федерального агентства
 по техническому регулированию
 и метрологии
 от «24» мая 2019 г. № 1152

Перечень
 типов средств измерений

| № п/п | Типы средств измерений | Изготовитель средства измерения | Рег. номер | Методика поверки средств измерений | Интервал между поверками средств измерений |
|-------|---|---|------------|------------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Установка поверочная трубопоршневая двунаправленная Smith-100 | "Smith Meter Inc." An FMC Corporation subsidiary, США | 75030-19 | МП 0828-14-2018, МИ 2974-2006 | 2 года |
| 2. | Преобразователь расхода турбинный геликоидный ТПР-400-1,6 | Великолукский завод "Транснефтемаш" - филиал акционерного общества "Транснефть - Верхняя Волга" (Великолукский завод "Транснефтемаш" - филиал АО "Транснефть - Верхняя Волга"), г. Великие Луки, Псковская обл. | 75031-19 | МП 0500-14-2016 | 1 год |

| | | | | | |
|----|---|---|----------|-----------------------|--------|
| 3. | Преобразователь расхода турбинный геликоидный ТПР-250-1,6 | Великолукский завод "Транснефтемаш" - филиал акционерного общества "Транснефть - Верхняя Волга" (Великолукский завод "Транснефтемаш" - филиал АО "Транснефть - Верхняя Волга"), г. Великие Луки, Псковская обл. | 75032-19 | МП 0495-14-2016 | 1 год |
| 4. | Расходомеры газа моделей 8711, 8712, 8713, 8741, 8742, 8745 и 8746 | "Burkert S.A.S.", Франция | 75033-19 | МП 0904-13-2018 | 3 года |
| 5. | Датчики линейных перемещений лазерные триангуляционные optoNCDT серии ILD | Фирма "Micro-Epsilon Messtechnik GmbH", Германия | 75034-19 | МП № 203-52-2018 | 1 год |
| 6. | Спектрометр оже-электронный РНН-670xi | Фирма Physical Electronics, Inc., США | 75035-19 | МП 75035-19 | 1 год |
| 7. | Весы неавтоматического действия HV/W-КС, HV/W-КСР | "A&D SCALES CO., LTD", Корея | 75036-19 | ГОСТ OIML R 76-1-2011 | 1 год |
| 8. | Весы неавтоматического действия HL-WP, НТ, НТ-CL | "A&D SCALES CO., LTD", Республика Корея; "A&D Electronics (Shenzhen) Co., Ltd.", КНР | 75037-19 | МП 204-17-2018 | 1 год |
| 9. | Система измерений количества и показателей качества нефтепродукта, отгружаемого с Буферной базы АО "НК НПЗ" с причала № 1 в водный транспорт перевозчика (СИКНП-1228) | Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие "ГКС" (ООО НПЗ "ГКС"), г. Казань, Республика Татарстан | 75038-19 | МП 0862-1-2018 | 1 год |

| | | | | | |
|-----|---|---|----------|-----------------|-------|
| 10. | Система измерений количества и показателей качества нефтепродукта, отгружаемого с Буферной базы АО "НК НПЗ" с причала № 2 в водный транспорт перевозчика (СИКНП-1229) | Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие "ГКС" (ООО НПП "ГКС"), г. Казань, Республика Татарстан | 75039-19 | МП 0863-1-2018 | 1 год |
| 11. | Система измерений количества и показателей качества нефтепродукта, отгружаемого с Буферной базы АО "НК НПЗ" в водный транспорт перевозчика (СИКНП-1230) | Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие "ГКС" (ООО НПП "ГКС"), г. Казань, Республика Татарстан | 75040-19 | МП 0850-1-2018 | 1 год |
| 12. | Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический РГС-8 | Общество с ограниченной ответственностью "Связь Энерго" (ООО "Связь Энерго"), г. Москва | 75041-19 | ГОСТ 8.346-2000 | 5 лет |
| 13. | Тепловизоры инфракрасные стационарные InfraTec моделей VarioCAM HD head, VarioCAM HDx head | Фирма "InfraTec GmbH Infrarotsensorik und Messtechnik", Германия (Завод-изготовитель Фирма "JENOPTIK Optical Systems GmbH", Германия) | 75042-19 | МП 207-045-2018 | 1 год |
| 14. | Резервуары вертикальные стальные цилиндрические РВС-3000, РВС-5000 | Акционерное общество "Самарский резервуарный завод" (АО "СРЗ"), г. Самара | 75043-19 | ГОСТ 8.570-2000 | 5 лет |

| | | | | | |
|-----|---|---|----------|-----------------|-------|
| 15. | Резервуары стальные горизонтальные цилиндрические РГС-10 | Акционерное общество "Транснефть - Центральная Сибирь" (АО "Транснефть - Центральная Сибирь"), г. Томск | 75044-19 | ГОСТ 8.346-2000 | 5 лет |
| 16. | Резервуары стальные горизонтальные цилиндрические РГС-50 | Акционерное общество "Транснефть - Центральная Сибирь" (АО "Транснефть - Центральная Сибирь"), г. Томск | 75045-19 | ГОСТ 8.346-2000 | 5 лет |
| 17. | Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический РГС-25 | Акционерное общество "Транснефть - Центральная Сибирь" (АО "Транснефть - Центральная Сибирь"), г. Томск | 75046-19 | ГОСТ 8.346-2000 | 5 лет |
| 18. | Резервуары стальные горизонтальные цилиндрические РГС-10 | Акционерное общество "Транснефть - Центральная Сибирь" (АО "Транснефть - Центральная Сибирь"), г. Томск | 75047-19 | ГОСТ 8.346-2000 | 5 лет |
| 19. | Резервуары стальные горизонтальные цилиндрические РГС-5, РГС-10 | Акционерное общество "Транснефть - Центральная Сибирь" (АО "Транснефть - Центральная Сибирь"), г. Томск | 75048-19 | ГОСТ 8.346-2000 | 5 лет |

| | | | | | |
|-----|--|--|----------|-----------------------------------|--------|
| 20. | Приборы диагностики свай Спектр | Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие "Интерприбор" (ООО НПП "Интерприбор"), г. Челябинск | 75049-19 | МП 4202/1-2018 | 1 год |
| 21. | Датчики весоизмерительные тензорезисторные Bend Beam | "Zhonghang Electronic Measuring Instruments Co., LTD.", КНР | 55198-19 | ГОСТ 8.631-2013 | 1 год |
| 22. | Колонка заправочная сжиженного природного газа LNG Dispenser | Vanzetti Engineering S.r.l., Италия | 75050-19 | МП 208-004-2019 | 1 год |
| 23. | Анализаторы жидкости многопараметрические MP 2000e | Фирма "SERES Environnement SAS", Франция | 75051-19 | МП 108-241-2018 | 1 год |
| 24. | Комплексы измерительные аэродромно-дорожных лабораторий КП-514 RDT | Акционерное общество "Саратовский научно-производственный центр РДТ" (АО "СНПЦ РДТ"), г. Саратов | 75052-19 | МП АПМ 87-18 | 1 год |
| 25. | Вольтметры универсальные цифровые В7-40/1 | Унитарное предприятие "Завод СВТ" (УП "Завод СВТ"), Республика Беларусь | 75053-19 | Тг2.710.016 МП (МРБ МП.2687-2017) | 1 год |
| 26. | Комплекс измерительно-вычислительный для ультразвуковых расходомеров | Компания "ELSTER GmbH", Германия | 75054-19 | МП 0412/4-311229-2018 | 2 года |

| | | | | | |
|-----|--|---|----------|--------------------------------|--------|
| 27. | Установка для измерения электрофизических параметров полупроводниковых пластин CVmap 3093BC | Фирма "Four Dimensions, Inc.", США | 75055-19 | МП 2202-0074-2018 | 2 года |
| 28. | Установка поверочная передвижная на базе расходомеров массовых УППМ | Общество с ограниченной ответственностью "Системы Нефть и Газ" (ООО "СНГ"), г. Щелково, Московская обл. | 75056-19 | МП 0899-14-2018 | 1 год |
| 29. | Датчики весоизмерительные тензорезисторные Single shear beam, Dual shear beam, S beam, Column | "Zhonghang Electronic Measuring Instruments Co., LTD.", КНР | 55371-19 | ГОСТ 8.631-2013 | 1 год |
| 30. | Вычислители количества теплоты ВКТ-7М | Общество с ограниченной ответственностью "ИВТрейд" (ООО "ИВТрейд"), г. Санкт-Петербург | 75057-19 | ТНРВ.400.880.110 РЭ (раздел 8) | 4 года |
| 31. | Система измерительная объемного расхода и объема водорода поз. FT21303А ПАО "Нижнекамскнефтехим" | Публичное акционерное общество "Нижнекамскнефтехим" (ПАО "Нижнекамскнефтехим"), г. Нижнекамск, Республика Татарстан | 75058-19 | МП 2112/1-311229-2018 | 2 года |
| 32. | Счетчики воды мокроходные одноструйные ЭКО НОМ МСВО | Общество с ограниченной ответственностью "ДЮКС" (ООО "ДЮКС"), г. Москва | 75059-19 | МИ 1592-2015 | 6 лет |

| | | | | | |
|-----|---|--|----------|---------------------------|--------|
| 33. | Весы автоматического действия DWM xxxx ABC, DWT/RC xxx ABC, DWR xxxx ABC, DWT/HL xxxx ABC | RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE Witold Lewandowski, Польша | 75060-19 | МП 2301-302-2018 | 1 год |
| 34. | Система измерительная массового расхода и массы воды поз. 139 цеха № 02 НПЗ ОАО "ТАИФ-НК" | Открытое акционерное общество "ТАИФ-НК" (ОАО "ТАИФ-НК"), г. Нижнекамск, Республика Татарстан | 75061-19 | МП 1812/2-311229- 2018 | 2 года |
| 35. | Система измерительная массового расхода и массы воды поз. 137-1 цеха № 02 НПЗ ОАО "ТАИФ-НК" | Открытое акционерное общество "ТАИФ-НК" (ОАО "ТАИФ-НК"), г. Нижнекамск, Республика Татарстан | 75062-19 | МП 1712/3-311229- 2018 | 2 года |
| 36. | Газоанализаторы "METIDA-BTEX" | Общество с ограниченной ответственностью "Сенсоматика" (ООО "Сенсоматика"), г. Москва | 75063-19 | МП 205-02-2019 | 1 год |
| 37. | Система измерительная массового расхода и массы воды поз. 138-1 цеха № 02 НПЗ ОАО "ТАИФ-НК" | Открытое акционерное общество "ТАИФ-НК" (ОАО "ТАИФ-НК"), Республика Татарстан, г. Нижнекамск | 75064-19 | МП 1812/1-311229- 2018 | 2 года |
| 38. | Система измерительная объемного расхода и объема воздуха поз. 128 цеха № 02 НПЗ ОАО "ТАИФ-НК" | Открытое акционерное общество "ТАИФ-НК" (ОАО "ТАИФ-НК"), Республика Татарстан, г. Нижнекамск | 75065-19 | МП 1712/2-311229- 2018 | 2 года |

| | | | | | |
|-----|--|--|----------|-------------------|--------|
| 39. | Влагомеры масел термоимпульсные ВМТИ-118 | Общество с ограниченной ответственностью Научно-внедренческая фирма "ТермоЭкспрессКонтроль" (ООО НВФ "ТермоЭкспрессКонтроль"), г. Екатеринбург | 75066-19 | МП 06-241-2019 | 1 год |
| 40. | Автоцистерна нефтепромысловая УСТ 545307 | Общество с ограниченной ответственностью "УралСпецТранс" (ООО "УралСпецТранс"), Челябинская обл., г. Миасс | 75067-19 | ГОСТ 8.600-2011 | 2 года |
| 41. | Манометры дифференциальные показывающие Media 05, Media 5, Media 7 | Фирма "SAMSON AG", Германия | 75068-19 | МП 202-026-218 | 1 год |
| 42. | Измерители сопротивления изоляции цифровые серии DT | "SHENZHEN EVERBEST MACHINERY INDUSTRY CO., LTD", КНР | 75069-19 | МП 206.1-241-2018 | 1 год |
| 43. | Термопреобразователи сопротивления платиновые 502-0400 | Компания "Mühlböck Holztrochnungsanlagen GmbH", Австрия | 75070-19 | ГОСТ 8.461-2009 | 2 года |
| 44. | Трансформаторы напряжения НКФ 220-58 | МНПО "Электрозавод" (изготовлены в 1968-1982 гг.), г. Москва | 75071-19 | ГОСТ 8.216-2011 | 4 года |

| | | | | | |
|-----|--|--|----------|---------------------|---|
| 45. | Пипетки градуированные без установленного времени ожидания класса точности А | "Borosil Glass Works Limited", Индия | 75072-19 | РТ-МП-5675-449-2019 | Первичная поверка до ввода в эксплуатацию |
| 46. | Калибраторы температуры "ЭЛЕМЕР-КТ-900К", "ЭЛЕМЕР-КТ-1100К" | Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие "ЭЛЕМЕР" (ООО НПП "ЭЛЕМЕР"), г. Москва, г. Зеленоград | 75073-19 | МП 207-046-2018 | 1 год - для калибраторов с индексом заказа А; 2 года - для калибраторов с индексом заказа В |
| 47. | Нефелометры VSx-UMB | G. Lufft Mess- und Regeltechnik GmbH, Германия | 75074-19 | МП 2540-0044-2019 | 1 год |
| 48. | Измерители температуры многоточечные ДТМЗ | Закрытое акционерное общество "Альбатрос" (ЗАО "Альбатрос"), г. Москва | 75075-19 | УНКР.405514.003 МП | 3 года |
| 49. | Трансформаторы тока ТШП-0,66, ТОП-0,66 | "Delixi Electric Ltd.", Китай | 75076-19 | ГОСТ 8.217-2003 | 12 лет |
| 50. | Пипетки с одной отметкой без установленного времени ожидания класса точности А | "Borosil Glass Works Limited", Индия | 75077-19 | РТ-МП-5676-449-2019 | Первичная поверка до ввода в эксплуатацию |

| | | | | | |
|-----|---|---|----------|-----------------------|--------|
| 51. | Аппаратура геодезическая спутниковая NV08C-RTK-M, NV08C-RTK-MA, NVS-RTK-MD, NVS-RTK-MA, NVS-RTK-TM, NVS-RTK-TA, NVS-RTK-SM | Общество с ограниченной ответственностью "НВС Навигационные Технологии" (ООО "НВС Навигационные Технологии"), г. Москва | 75078-19 | МП АПМ 34-18 | 1 год |
| 52. | Весы неавтоматического действия с этикетированием серий Venus и LM 20 | "SOCIETA' COOPERATIVA BILANCIAT CAMPOGALLIANO", Италия | 75079-19 | ГОСТ OIML R 76-1-2011 | 1 год |
| 53. | Устройство измерительное электрического сопротивления и площади поперечного сечения жил кабеля AESA 8135 | AESA S.A., Швейцария | 75080-19 | МП 206.1-235-2018 | 2 года |
| 54. | Измерители давления многоканальные 9216 | Measurement Specialties, inc., США | 75081-19 | МП 202-004-2019 | 1 год |
| 55. | Система измерений количества и показателей качества нефти № 623 ПСП "Лопатино" ООО "НЕФТЕПЕРЕВАЛКА" | Закрытое акционерное общество "ИМС Инжиниринг" (ЗАО "ИМС Инжиниринг"), г. Москва | 75082-19 | НА.ГНМЦ.0341-19 | 1 год |
| 56. | Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) Нижне-Свирской ГЭС (ГЭС-9) филиала "Невский" ПАО "ТГК-1" | Общество с ограниченной ответственностью "ЭНЕРГОСЕРВИС" (ООО "ЭНЕРГОСЕРВИС"), г. Санкт-Петербург | 75083-19 | МИ 3000-2018 | 4 года |

| | | | | | |
|-----|--|---|----------|-----------------------|--------|
| 57. | Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) АО "Мосэнергосбыт" по границе с АО "МСК Энерго" | Акционерное общество "Мосэнергосбыт" (АО "Мосэнергосбыт"), г. Москва | 75084-19 | МП КЦСМ-164-2019 | 4 года |
| 58. | Регуляторы температуры многофункциональные МБУ | Закрытое акционерное общество "НакалПром" (ЗАО "НакалПром"), г. Солнечногорск, Московская обл. | 75085-19 | ИЦРМ-МП-001-19 | 2 года |
| 59. | Анеморумбометры ультразвуковые WindObserver IS модели 1360-РК-052 | Фирма "Gill Instruments Limited", Великобритания | 75086-19 | МП 2550-0335-2019 | 2 года |
| 60. | Система измерений количества и показателей качества нефти № 1517 (СИКН) на ЦПС. Расширение Среднеботуобинского НГКМ ООО "Таас-Юрях Нефтегазодобыча" | Общество с ограниченной ответственностью "Корпорация Уралтехнострой" (ООО "Корпорация Уралтехнострой"), Республика Башкортостан, г. Уфа | 75087-19 | НА.ГНМЦ.0229-18 МП | 1 год |
| 61. | Трансформаторы тока SBL 0.8 Н | Фирма KWK Messwandler GmbH & Co.KG, Германия | 75088-19 | ГОСТ 8.217-2003 | 4 года |
| 62. | Системы для определения показателя текучести расплава Mflow, Aflow, Cflow | "ZwickRoell GmbH & Co. KG", Германия | 75089-19 | МП-ТМС-009/18 | 1 год |

| | | | | | |
|-----|--|---|----------|---------------------|--------|
| 63. | Системы для определения температуры размягчения и температуры деформации пластика HDT/Vicat | "ZwickRoell GmbH & Co. KG", Германия | 75090-19 | МП-ТМС-010/18 | 1 год |
| 64. | Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии АИИС КУЭ ЕНЭС ПС 220 кВ Вышестеблиевская | Общество с ограниченной ответственностью "Инженерный центр "ЭНЕРГОАУДИТКОНТРОЛ Б" (ООО "ИЦ ЭАК"), г. Москва | 75091-19 | РТ-МП-5859-500-2019 | 4 года |
| 65. | Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии АИИС КУЭ ЕНЭС ПС 220 кВ Бужора | Общество с ограниченной ответственностью "Инженерный центр "ЭНЕРГОАУДИТКОНТРОЛ Б" (ООО "ИЦ ЭАК"), г. Москва | 75092-19 | РТ-МП-5855-500-2019 | 4 года |
| 66. | Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии АИИС КУЭ ЕНЭС ПС 220 кВ Кирьяновская | Общество с ограниченной ответственностью "Инженерный центр "ЭНЕРГОАУДИТКОНТРОЛ Б" (ООО "ИЦ ЭАК"), г. Москва | 75093-19 | РТ-МП-5856-500-2019 | 4 года |
| 67. | Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии АИИС КУЭ ЕНЭС ПС 220 кВ Княжево | Общество с ограниченной ответственностью "Инженерный центр "ЭНЕРГОАУДИТКОНТРОЛ Б" (ООО "ИЦ ЭАК"), г. Москва | 75094-19 | РТ-МП-5857-500-2019 | 4 года |

| | | | | | |
|-----|---|--|----------|---------------------|--------|
| 68. | Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии АИИС КУЭ ЕНЭС ПС 330 кВ Машук | Общество с ограниченной ответственностью "Инженерный центр "ЭНЕРГОАУДИТКОНТРОЛ Б" (ООО "ИЦ ЭАК"), г. Москва | 75095-19 | РТ-МП-5858-500-2019 | 4 года |
| 69. | Спектрофотометры HI801 iris | Hanna Instruments, Румыния | 75096-19 | РТ-МП-5746-448-2019 | 1 год |
| 70. | Резервуары стальные горизонтальные цилиндрические РГС-8/ЕП-8 | Общество с ограниченной ответственностью "Уфанефтемаш" (ООО "Уфанефтемаш"), г. Уфа | 75097-19 | ГОСТ 8.346-2000 | 5 лет |
| 71. | Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) ПС 220 кВ Трубная - Норби на ПС 500 кВ Трубная | Публичное акционерное общество "Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы" (ПАО "ФСК ЕЭС"), г. Москва | 75098-19 | РТ-МП-5814-500-2019 | 4 года |
| 72. | Веберметры портативные ТВП-2 | Общество с ограниченной ответственностью "Завод электронной техники" (ООО "ЗЭТ"), г. Москва | 75099-19 | РТ-МП-5822-551-2019 | 1 год |
| 73. | Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электрической энергии (АИИС КУЭ) ООО "ЮСЭС" | Общество с ограниченной ответственностью "Автоматизированные системы в энергетике" (ООО "АСЭ"), г. Владимир | 75100-19 | МП 7-2019 | 4 года |

| | | | | | |
|-----|--|--|----------|---------------------|--------|
| 74. | Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) ВЛ 220 кВ Волжская - Норби на ПС 220 кВ Волжская | Публичное акционерное общество "Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы" (ПАО "ФСК ЕЭС"), г. Москва | 75101-19 | РТ-МП-5813-500-2019 | 4 года |
| 75. | Автоматизированный измерительно-вычислительный комплекс для измерений радиотехнических характеристик антенн и полезной нагрузки автономно и в составе космических аппаратов ТМСА 049. 050. 00Д | Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "ТРИМ СШП Измерительные системы" (ООО "НПП "ТРИМ СШП Измерительные системы"), г. Санкт-Петербург | 75102-19 | 133-19-02 МП | 2 года |
| 76. | Блоки детектирования гамма-излучения БДКГ-224 | Научно-производственное унитарное предприятие "АТОМТЕХ" открытого акционерного общества "МНИПИ" (УП "АТОМТЕХ"), Республика Беларусь | 75103-19 | МРБ МП.2844-2018 | 1 год |
| 77. | Измерители утечки воздуха LS-1866, LS-1881, LS-R700 | Фирма "COSMO INSTRUMENT CO., LTD", Япония | 75104-19 | МП-099/04-2019 | 1 год |

| | | | | | |
|-----|--|---|----------|-------------------------|-------|
| 78. | Система измерений количества и показателей качества нефтепродуктов ООО "РН - Морской терминал Находка" | Общество с ограниченной ответственностью "НПП ОЗНА-Инжиниринг" (ООО "НПП ОЗНА-Инжиниринг"), Республика Башкортостан, г. Уфа | 75105-19 | МП 0935-9-2019 | 1 год |
| 79. | Система измерений количества и показателей качества нефти при НПС "Терновка-2" СИКН 100-2-6,3-УХЛ1 | Общество с ограниченной ответственностью "Завод "Нефтегазоборудование" (ООО "Завод "Нефтегазоборудование"), г. Саратов | 75106-19 | МП 0929-9-2019 | 1 год |
| 80. | Установки поверочные преобразователей избыточного давления УП-ДД | Акционерное общество "Научно-производственный комплекс "ВИП" (АО "НПК ВИП"), г. Екатеринбург | 75107-19 | МП 82-221-2018 | 1 год |
| 81. | Установки динамического нагружения ДИНА-4А | Общество с ограниченной ответственностью "Спецдортехника" (ООО "Спецдортехника"), г. Саратов | 75108-19 | СДТ 780.00.00.000 МП | 1 год |

| | | | | | |
|-----|--|---|----------|-----------------|-------|
| 82. | Резервуар вертикальный стальной цилиндрический РВС-10000 | Акционерное общество "Новокузнецкий завод резервуарных металлоконструкций имени Н.Е. Крюкова" (АО "НЗРМК им. Н.Е. Крюкова"), Кемеровская обл., г. Новокузнецк | 75109-19 | ГОСТ 8.570-2000 | 5 лет |
| 83. | Резервуар вертикальный стальной цилиндрический РВС-10000 | Акционерное общество "Новокузнецкий завод резервуарных металлоконструкций имени Н.Е. Крюкова" (АО "НЗРМК им. Н.Е. Крюкова"), Кемеровская обл., г. Новокузнецк | 75110-19 | ГОСТ 8.570-2000 | 5 лет |
| 84. | Резервуар вертикальный стальной цилиндрический РВС-10000 | Акционерное общество "Новокузнецкий завод резервуарных металлоконструкций имени Н.Е. Крюкова" (АО "НЗРМК им. Н.Е. Крюкова"), Кемеровская обл., г. Новокузнецк | 75111-19 | ГОСТ 8.570-2000 | 5 лет |

| | | | | | |
|-----|---|--|----------|---------------------------|--------|
| 85. | Система измерительная массового расхода и массы воды поз. OVC35F ПАО "Нижнекамскнефтехим" | Публичное акционерное общество "Нижнекамскнефтехим" (ПАО "Нижнекамскнефтехим"), Республика Татарстан, г. Нижнекамск | 75112-19 | МП 1012/1-311229- 2018 | 2 года |
| 86. | Система измерительная массового расхода и массы воды поз. OVC36F ПАО "Нижнекамскнефтехим" | Публичное акционерное общество "Нижнекамскнефтехим" (ПАО "Нижнекамскнефтехим"), Республика Татарстан, г. Нижнекамск | 75113-19 | МП 1012/2-311229- 2018 | 2 года |
| 87. | Система измерений количества и параметров газа на газопроводе внешнего транспорта Ярудейского месторождения | Закрытое акционерное общество Научно-инженерный центр "ИНКОМСИСТЕМ" (ЗАО НИЦ "ИНКОМСИСТЕМ"), Республика Татарстан, г. Казань | 75114-19 | МП 0407/1-311229- 2018 | 3 года |

| | | | | | |
|-----|---|--|----------|-----------------------|--------|
| 88. | Система измерений количества и параметров сухого отбензиненного газа, передаваемого АО "НГПЗ" в магистральный газопровод ООО "ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ САМАРА", и принимаемого АО "НГПЗ" природного газа от ООО "ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ САМАРА" | Акционерное общество "Нефтегорский газоперерабатывающий завод" (АО "НГПЗ"), Самарская область, г. Нефтегорск | 75115-19 | МП 0611/1-311229-2018 | 2 года |
|-----|---|--|----------|-----------------------|--------|