



Юридический адрес: 454091,
г. Челябинск, ул. Российская, 277
Фактический адрес: 454006,
г. Челябинск, ул. 3-го Интернационала,
д.58, оф.27

Тел. 8-(351) 725-92-75, 247-98-31

email: npp_litia@mail.ru

WWW.NPP-LITIYA.RU

ИНН / КПП: 7447047971 / 745101001
ОГРН: № 1037402321802 от 26.01.2003
Расчетный счет: 40702810372000031804
Банк: Челябинское отделение №8597
ПАО «СБЕРБАНК» г. Челябинск.
Корр. счет: 30101810700000000602
БИК: 047501602
ОКОНХ: 61124, 61134, 80200, 71211
ОКПО: 053857918
ОКАТО: 5401364000
Код ОКВЭД: 45217

Прайс-лист на 2024г.

| Техническое обслуживание и поверка средств измерений физико-химического состава и свойств веществ на CH₄, C₃H₈, CO, O₂, NH₃, H₂S, SO₂, CO₂. утвержденного типа (внесенных в реестр Федерального информационного фонда Росстандарта) | | |
|--|--------------|----------------|
| Наименование услуг | Ед. изм. | Цена с НДС |
| 1 | 2 | 3 |
| Стационарные средства измерений | | |
| СОУ-1(старого и нового образца), СГГ6 (всех модификаций), СГГ10-Б, САОГ и аналоги | датчик/канал | 2880-00 |
| СТМ-10, Сигнал-03, Хоббит-Т, ЭССА, ДАХ, Seitron (всех типов) и аналоги | датчик/канал | 2880-00 |
| СТГ-1-1Д (CO; CH ₄), СТГ1-1 | комплект | 3600-00 |
| СТГ-1-2Д (CO; 2 канала CH ₄) | комплект | 5400-00 |
| СТГ-3 (CO; CH ₄) | датчик/канал | 2880-00 |
| СИКЗ, СЗ-1, СЗЦ-1, СЗБ-1 и аналоги | датчик/канал | 2160-00 |
| СЗ-2, СЗЦ-2 и аналоги | датчик/канал | 2880-00 |
| ДАК, ДАТ, ГАММА-100, К-100 и аналоги | датчик/канал | 3840-00 |
| Канал NH ₃ , CO ₂ , SO ₂ , H ₂ S | датчик/канал | 4800-00 |
| Блок питания и сигнализации | канал | 1200-00 |
| Переносные средства измерений | | |
| СГ-1Б, СГГ-20, СГГ-4, АНКАТ, ИГС-98 (всех модификаций), ОКА-92, Сигнал-02 и аналоги | датчик/канал | 2880-00 |
| Хмель, Клевер. GasAlert . Drager Pac 5500 и аналоги | датчик/канал | 3000-00 |
| ФП, ПГА и аналоги | датчик/канал | 2880-00 |
| Газоанализаторы, газосигнализаторы с оптическим сенсором | датчик/канал | 4200-00 |
| ШИ-10, ШИ-11, ШИ-12 | прибор | 1440-00 |
| Канал NH ₃ , CO ₂ , SO ₂ , H ₂ S | датчик/канал | 4800-00 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--------------|---------|
| Диагностические и ремонтные работы средств измерений физико-химического состава и свойств веществ | | |
| Диагностика неисправности (без ремонта) | прибор | 600-00 |
| Проверка/настройка по ПГС (CO, CH ₄ , O ₂ , C ₃ H ₈) (без поверки, без ремонта) | датчик/канал | 1440-00 |
| Проверка/настройка по ПГС (NH ₃ , CO ₂ , SO ₂ , H ₂ S) (без поверки, без ремонта) | датчик/канал | 2400-00 |
| Зарядка АКБ СИ | прибор | 420-00 |
| Замена ячеек, сенсоров (работа) | шт. | 1200-00 |
| Стоимость ЭХЯ (сенсоров) складывается от стоимости завода изготовителя и доставки до места проведения работ | | |
| Ремонт 1 группа сложности | прибор | 1200-00 |
| Ремонт 2 группа сложности | прибор | 3000-00 |
| Ремонт 3 группа сложности | прибор | 5400-00 |
| Периодическая поверка и ремонт средств измерений избыточного давления и вакуума утвержденного типа (внесенных в реестр Федерального информационного фонда Росстандарта) | | |
| Манометры обычные, технические, показывающие КТ 0,4 ÷ 4,0 с верхним пределом измерений до 250 кгс/см ² (25 МПа) | | |
| Периодическая поверка | шт. | 264-00 |
| Ремонт 1 категории сложности | шт. | 240-00 |
| Ремонт 2 категории сложности | шт. | 264-00 |
| Манометры для точных измерений (МТИ) показывающие КТ 0,4 ÷ 1,0 как рабочие средства измерений (РСИ) с верхним пределом измерений до 250 кгс/см ² (25 МПа) | | |
| Периодическая поверка | шт. | 1020-00 |
| Ремонт 1 категории сложности | шт. | 360-00 |
| Ремонт 2 категории сложности | шт. | 420-00 |

| 1 | 2 | 3 |
|--|-----|---------|
| Манометры образцовые (МО) Показывающие, КТ 0,4 ÷ 1,5 как рабочие средства измерений (РСИ), с верхним пределом измерений до 250 кгс/см² (25 МПа) | | |
| Периодическая поверка <u>без определения метрологических характеристик (без градуировки)</u> | шт. | 1020-00 |
| Периодическая поверка <u>с определения метрологических характеристик (с градуировкой)</u> | шт. | 1980-00 |
| Ремонт 1 категории сложности | шт. | 540-00 |
| Ремонт 2 категории сложности | шт. | 660-00 |
| Манометры кислородные обычные, технические, показывающие, работающие в агрессивных средах (на кислородном оборудовании), КТ 1,0 ÷ 4,0 с пределом измерений от 0 до 250 кгс/см² (25 МПа) | | |
| Периодическая поверка | шт. | 456-00 |
| Ремонт 1 категории сложности | шт. | 240-00 |
| Ремонт 2 категории сложности | шт. | 264-00 |
| Обезжиривание СИ (обязательная процедура при отсутствии письменной гарантии владельца СИ) | шт. | 240-00 |
| <p>Согласно МИ 2124-90 «Государственная - система обеспечения единства измерений. Манометры, вакуумметры, мановакуумметры, напоромеры, тягомеры и тягонапоромеры показывающие и самопишущие. Методика поверки»:</p> <p>а) п. 3.6 При специальном исполнении прибора для измерения давления кислорода, наименование среды должно быть нанесено на циферблате прибора или указано в сопроводительной документации.</p> <p>б) п. 3.7 Приборы, предназначенные для измерения давления кислорода, должны сопровождаться письменной гарантией обезжиривания, оформленной Заказчиком без которой их поверка запрещена.</p> | | |
| Термоманометры обычные, технические, показывающие <u>только по каналу давления</u> КТ 1,0 ÷ 4,0 с верхним пределом измерений до 250 кгс/см² (25 МПа) | | |
| Периодическая поверка <u>с предоставлением</u> владельцем СИ монтажного <u>переходника/патрубка</u> | шт. | 336-00 |
| Периодическая поверка <u>без предоставления</u> владельцем СИ монтажного <u>переходника/патрубка</u> | шт. | 456-00 |
| Ремонт 1 категории сложности | шт. | 300-00 |
| Ремонт 2 категории сложности | шт. | 360-00 |
| Манометры электроконтактные показывающие сигнализирующие КТ 0,4 ÷ 4,0 с верхним пределом измерений до 250 кгс/см² (25 МПа) | | |
| Периодическая поверка СИ в диапазоне измерений 0 ÷ 25 кгс/см ² (0 ÷ 2,5 МПа) КТ 0,4 ÷ 4,0 | шт. | 576-00 |
| Ремонт 1 категории сложности | шт. | 324-00 |
| Ремонт 2 категории сложности | шт. | 456-00 |

| 1 | 2 | 3 |
|--|-----|--------|
| Напоромеры мембранные показывающие КТ 1,5 ÷ 4,0 с верхним пределом измерений до 4000 кгс/м²(40 кПа) | | |
| Периодическая поверка | шт. | 528-00 |
| Ремонт 1 категории сложности | шт | 324-00 |
| Ремонт 2 категории сложности | шт | 360-00 |
| Напоромеры жидкостные КТ 1,5 ÷ 4,0 с верхним пределом измерений до 4000 кгс/м²(40 кПа) | | |
| Периодическая поверка | шт. | 540-00 |
| Напоромеры электроконтактные мембранные сигнализирующие показывающие КТ 1,5 ÷ 4,0, с верхним пределом измерений до 4000 кгс/м²(40 кПа) | | |
| Периодическая поверка | шт. | 624-00 |
| Ремонт 1 категории сложности | шт | 396-00 |
| Ремонт 2 категории сложности | шт | 456-00 |
| Вакуумметры обыкновенные, технические, показывающие КТ 0,6 ÷ 4,0 с пределом измерений - 1 кгс/см² (- 0,1 МПа) до 0 | | |
| Периодическая поверка | шт. | 540-00 |
| Ремонт 1 категории сложности | шт | 240-00 |
| Ремонт 2 категории сложности | шт | 264-00 |
| Вакуумметры электроконтактные показывающие сигнализирующие КТ 0,6 ÷ 4,0 с пределом измерений от минус 1 кгс/см² (- 0,1 МПа) ÷ 0 | | |
| Периодическая поверка | шт. | 600-00 |
| Ремонт 1 категории сложности | шт | 396-00 |
| Ремонт 2 категории сложности | шт | 456-00 |
| Тягомеры обыкновенные, технические, показывающие КТ 1,0 ÷ 4,0 с пределом измерений от минус 60 кПа ÷ 0 | | |
| Периодическая поверка | шт. | 540-00 |
| Ремонт 1 категории сложности | шт | 396-00 |
| Ремонт 2 категории сложности | шт | 456-00 |
| Тягомеры жидкостные КТ 1,0 ÷ 4,0 с пределом измерений от минус 60 кПа ÷ 0 | | |
| Периодическая поверка | шт. | 540-00 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|-----|--------|
| Тягомеры электроконтактные показывающие сигнализирующие КТ 1,0 ÷ 4,0 с пределом измерений от минус 60 кПа ÷ 0 | | |
| Периодическая поверка | шт. | 636-00 |
| Ремонт 1 категории сложности | шт | 396-00 |
| Ремонт 2 категории сложности | шт | 456-00 |
| Мановакуумметры обыкновенные, технические, показывающие КТ 0,6 ÷ 4,0 с пределами измерений от минус 1 кгс/см² (- 0,1 МПа) до 250 кгс/см² (25 МПа) | | |
| Периодическая поверка | шт. | 576-00 |
| Ремонт 1 категории сложности | шт | 420-00 |
| Ремонт 2 категории сложности | шт | 504-00 |
| Мановакуумметры электроконтактные показывающие сигнализирующие КТ 0,6 ÷ 4,0 с пределами измерений от минус 1 кгс/см² (- 0,1 МПа) до 250 кгс/см² (25 МПа) | | |
| Периодическая поверка | шт. | 696-00 |
| Ремонт 1 категории сложности | шт | 456-00 |
| Ремонт 2 категории сложности | шт | 528-00 |
| Тягонапоромеры обыкновенные, технические, показывающие КТ 1,0 ÷ 4,0 с пределами измерений от минус 40 кПа до 40 кПа | | |
| Периодическая поверка | шт. | 600-00 |
| Ремонт 1 категории сложности | шт | 396-00 |
| Ремонт 2 категории сложности | шт | 456-00 |
| Тягонапоромеры электроконтактные показывающие сигнализирующие КТ 1,0 ÷ 4,0 с пределом измерений от минус 40 кПа до 40 кПа | | |
| Периодическая поверка | шт. | 696-00 |
| Ремонт 1 категории сложности | шт | 420-00 |
| Ремонт 2 категории сложности | шт | 456-00 |
| Дифманометры обыкновенные, технические, показывающие КТ 1,0 ÷ 4,0 с верхним пределом измерений до 250 кгс/м² (2,5 кПа) | | |
| Периодическая поверка | шт. | 480-00 |
| Ремонт 1 категории сложности | шт | 396-00 |
| Ремонт 2 категории сложности | шт | 456-00 |

| 1 | 2 | 3 |
|--|-----|-------------------------------|
| Прочие услуги | | |
| Оформление метрологического паспорта Форма 12 по заявке/согласию владельца СИ (для манометров) | шт. | 108-00 |
| Выдача свидетельства о поверке СИ (производится только по письменному заявлению владельца СИ) | шт. | 300-00 |
| Выдача извещения о непригодности СИ (производится только по письменному заявлению владельца СИ) | шт. | 300-00 |
| Выдача протокола поверки СИ (производится только по письменному заявлению владельца СИ) | шт. | 360-00 |
| Нанесение QR-кода на СИ с выходом в ФГИС «Аршин», в раздел «Результат поверки фактического СИ» (производится только по письменному заявлению владельца СИ) | шт. | 60-00 |
| Срочность выполнения работ по заявке владельца СИ в течение 1(оного) рабочего дня/смены | шт. | +50% к стоимости услуг |
| Срочность выполнения работ по заявке владельца СИ в течение 1 ÷ 3 рабочих дней/смен | шт. | +25% к стоимости услуг |
| Очистка от пыли грязи СИ (корпуса, остекления) в соответствии с исполнением требования Приказа от 31 июля 2020 года № 2510 «Об утверждении порядка проведения поверки средств измерений, требований к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке» ч.II, п.7. | шт. | 96-00 |
| Очистка резьбового соединения присоединительного штуцера СИ от подмоточных и уплотнительных материалов в соответствии с требованием приказа от 31 июля 2020 года № 2510 «Об утверждении порядка проведения поверки средств измерений, требований к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке» ч.II, п.7. | шт. | 108-00 |
| Нанесение идентификационного номера на циферблат СИ в соответствии с требованием Федерального закона №496 от 27.12.2019г. "О внесении изменений в Федеральный закон "Об обеспечении единства измерений", приказа от 31 июля 2020 года № 2510 «Об утверждении порядка проведения поверки средств измерений, требований к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке». Не идентифицированные СИ поверке не подлежат. | шт. | 120-00 |
| Замена стекла СИ диаметром 100мм | шт. | 216-00 |
| Замена стекла СИ диаметром 100 ÷ 160 мм | шт. | 264-00 |

Директор ООО«Лития»



И.Ю. Терехов

