



участник группы компаний ЭкоСфера

115 114, г. Москва, Δ ербеневская наб, Δ ом № 11,

Бизнес-Центр «ПОЛЛАРС», этаж 2, офис Б201

Τελ: +7(495) 150-40-12, Δοδ. 3

e-mail: info@ekosf.ru сайт: www.ekosf.ru



Прайс-лист на услуги по поверке



- Поверка шумомеров-виброметров;
- Поверка дозиметров ;
- Поверка спектрометров;
- Поверка радиометров;
- Поверка измерителей параметров световой среды;
- Поверка измерителей параметров микроклимата;
- Поверка измерителей параметров электромагнитного поля;
- Поверка газоанализаторов;
- Поверка аспираторов и многое

ADVLOG...

БЫСТРО! КАЧЕСТВЕННО! НАДЁЖНО!

Комплексная поверка и калибровка Ваших средств измерений; Гарантия отсутствия извешения о непригодности;

 Δ ля постоянных клиентов действует система скидок;

Поверка широкого спектра СИ. Не нашли в прайсе ? Звоните !

ООО «Экоцентр-ПАФ»

8 495 150 40 12

Преимущества группы компаний ЭкоСфера:

- о Группа компаний ЭкоСфера выполняет следующие комплексные услуги:
 - первичная поверка средств измерений;
 - периодическая поверка (вторичная поверка) приборов;
 - поверка стационарного оборудования с выездом к Вам либо по протоколам измерений оборудования;
 - подготовка к поверке оборудования;
 - техническое обслуживание средств измерений;
 - диагностика приборов;
 - ремонт средств измерений и приборов;
 - калибровка (в т.ч. и градуировка) газоанализаторов и прочего измерительного оборудования;
 - доставка Ваших приборов.
- О По всей номенклатуре средств измерений, производимых в Российской Федерации и поддерживаемой предприятиями-изготовителями мы гарантируем успешное прохождение поверочных работ и получение соответствующих свидетельств о поверке на Ваши СИ сотрудничество с группой компаний ЭкоСфера обеспечивает гарантированное получение положительного результата проведения вторичной поверки и позволит избежать недоразумений в виде получения извещения о непригодности и впустую потраченных денежных средств;
- о Обсуждаемы рассрочка и другие условия оплаты;
- о При поверке средств измерения одновременно на сумму от 50 000 руб. доставка поверенных приборов до заказчика производится за счет группы компании ЭкоСфера;
 - При поверке средств измерения одновременно на сумму от 100 000 руб. доставка приборов в поверку от заказчика к исполнителю и поверенных приборов обратно осуществляется за счет группы компаний ЭкоСфера;
- о Для постоянных клиентов действует система скидок.

* В стоимость поверки включены предповерочная подготовка и мелкий механический ремонт. Стоимость и сроки проведения поверки СИ по адресу Заказчика определяются дополнительно.

В цену не включены расходы на доставку СИ в адрес Исполнителя на проведение работ и обратно в адрес Заказчика. Срочное (в течение 5 дней) выполнение поверки СИ — коэффициент «+100%», при наличии возможности.

Счет может быть выставлен как с НДС 18%, так и без НДС. Цены указаны по состоянию на октябрь 2016 года.

Комплексная поверка и калибровка Ваших средств измерений;

Гарантия отсутствия извещения о непригодности;

 Δ иагностика и ремонт средств измерений;

 Δ ЛЯ ПОСТОЯННЫХ КЛИЕНТОВ ДЕЙСТВУЕТ СИСТЕМА СКИДОК;

Поверка широкого спектра СИ. Не нашли в прайсе ? Звоните!

ООО «Экоцентр-ПАФ»

8 495 150 40 12

Прайс-лист на услуги по поверке:

Наименование СИ:	Стоимость поверки, руб.: *	Срок поверки, рабочих дней:
ШУМОМЕРЫ, ВИБРОМЕТРЫ, ШУМОМЕРЫ-ВИБРОІ	МЕТРЫ, КАЛИБР	АТОРЫ
Шумомеры		
Шумомер 2 класса (ОКТАВА-201,Октава-121)	16 250	
Testo 816, Robotron 000024	11 200	10-15
Алгоритм (Алгоритм-01, Алгоритм-111)		
ACCUCTEHT (ACCUCTEHT S, ACCUCTEHT SI, ACCUCTEHT SIU)		
ЭКОФИЗИКА-110A ЭКОФИЗИКА		
OKTABA-110A		
OKTABA-110A-ЭKO		
OKTABA-101AM	20 950	10-20
ОКТАФОН-110А		
ШИ01		
Larson-Davis		
Svan (Svan 912M, Svan 943, Svan 948, Svan 949, Svan 958, Svan 959, Svan 979)		
Шумомер – виброметр с 1-компонентным аксе <i>л</i>	\ерометром	
Алгоритм (Алгоритм-03, Алгоритм-05)		
Ассистент (Ассистент SIU V1, Ассистент SI V1)		
ЭКОФИЗИКА-110А		
ЭКОФИЗИКА-110В		
ЭКОФИЗИКА		
OKTABA 101DM	24 500	10-15
OKTABA-101BM OKTABA-110A	24 300	
OKTABA-110A OKTABA-110A-ЭКО		
Larson-Davis		
Svan (Svan 912M, Svan 943, Svan 945, Svan 948, Svan 949, Svan 958, Svan 959 / 979)		
шиот		
Шумомер – виброметр с микрофоном и 3-компонентны	ым акселерометром	
Алгоритм (Алгоритм-03, Алгоритм-05)		
Ассистент (Ассистент-Тотал, Ассистент SIU V3, Ассистент SI V3)		
OKTABA-101AM		
OKTABA-110A		
ОКТАВА-110А-ЭКО		
ЭКОФИЗИКА-110А	28 500	10-15
ЭКОФИЗИКА		
Larson-Davis		
Svan (Svan 912M, Svan 943, Svan 948, Svan 949, Svan 958, Svan 959, Svan 979)		
ППИО1		
Виброметр обшей и локальной вибрации с одним 3-комг ОКТАВА-101В	понен і ным да і чиком	
OKTABA-101BM		
ЭКОФИЗИКА-110В	22 500	
Larson-Davis		
Svan (Svan 946. Svan 954, Svan 956)		
SV-100, SV-101		10-15
Алгоритм-02	22 500	
Ассистент V3	22 300	
ШИО1	1101	
Дополнительный микрофон в составе шумомера 1 класса (ОКТАВА-101А, 101АМ, ОКТАВА-	-110A, 5 500	
ОКТАВА-110-ЭКО, ЭКОФИЗИКА, Larson-Davis, SVAN, Алгоритм, Ассистент, ШИ01)		

Комплексная поверка и калибровка Ваших средств измерений;

ООО «Экоцентр-ПАФ»

Гарантия отсутствия извещения о непригодности;

8 495 150 40 12

info@ekosf.ru

 Δ ля постоянных клиентов действует система скидок;

Larson-Davis, SVAN, Алгоритм, Ассистент, ШИ01) Дополнительный 3-компонентный акселерометр в составе виброметра (ОКТАВА-101АМ, ОКТАВА-101ВМ, ОКТАВА-110А, ОКТАВА-110А-ЭКО, ЭКОФИЗИКА-110А, ЭКОФИЗИКА-110В, ЭКОФИЗИКА, Larson-Davis, SVAN, Алгоритм, Ассистент, ШИ01) 8. Анализатор спектра (1 канал) 14 Анализатор спектра (от 2 до 4 каналов) 18 Виброметр ВК-5, ВК-5М 11 Акустические калибраторы и виброкалибраторы	500 15-20 500 000 200 10-15
Larson-Davis, SVAN, Алгоритм, Ассистент, ШИ01) Дополнительный 3-компонентный акселерометр в составе виброметра (ОКТАВА-101АМ, ОКТАВА-101ВМ, ОКТАВА-110А, ОКТАВА-110А-ЭКО, ЭКОФИЗИКА-110А, ЭКОФИЗИКА-110В, ЭКОФИЗИКА, Larson-Davis, SVAN, Алгоритм, Ассистент, ШИ01) 8 Анализатор спектра (1 канал) 14 Анализатор спектра (от 2 до 4 каналов) 18 Виброметр ВК-5, ВК-5М 11 Акустические калибраторы и виброкалибраторы 4 Акустический калибратор (АК-1000, САL200, Защита-К, SV30A) 9 Виброкалибратор (АТ01, АТ-01 m, SV111) 9	500 500 000
Дополнительный 3-компонентный акселерометр в составе виброметра (ОКТАВА-101АМ, ОКТАВА-101ВМ, ОКТАВА-110А, ОКТАВА-110А-ЭКО, ЭКОФИЗИКА-110А, ЭКОФИЗИКА-110В, ЭКОФИЗИКА, Larson-Davis, SVAN, Алгоритм, Ассистент, ШИ01) Анализатор спектра (1 канал) Анализатор спектра (от 2 до 4 каналов) Виброметр ВК-5, ВК-5М 11 Акустические калибраторы и виброкалибраторы Акустический калибратор (АК-1000, САL200, Защита-К, SV30A) Виброкалибратор (АТ01, АТ-01 m, SV111)	500 500 000
101BM, ОКТАВА-110A, ОКТАВА-110A-ЭКО, ЭКОФИЗИКА-110A, ЭКОФИЗИКА-110B, ЭКОФИЗИКА, Larson-Davis, SVAN, Алгоритм, Ассистент, ШИ01) 8 Анализатор спектра (1 канал) 14 Анализатор спектра (от 2 до 4 каналов) 18 Виброметр ВК-5, ВК-5М 11 Акустические калибраторы и виброкалибраторы Акустический калибратор (АК-1000, CAL200, Защита-К, SV30A) 9 Виброкалибратор (AT01, AT-01 m, SV111) 9	500 500 000
Larson-Davis, SVAN, Алгоритм, Ассистент, ШИ01) 14 Анализатор спектра (1 канал) 18 Виброметр ВК-5, ВК-5М 11 Акустические калибраторы и виброкалибраторы Акустический калибратор (АК-1000, CAL200, Защита-К, SV30A) 9 Виброкалибратор (AT01, AT-01 m, SV111) 9	500 500 000
Анализатор спектра (1 канал) 14 Анализатор спектра (от 2 до 4 каналов) 18 Виброметр ВК-5, ВК-5М 11 Акустические калибраторы и виброкалибраторы Акустический калибратор (АК-1000, CAL200, Защита-К, SV30A) 9 Виброкалибратор (AT01, AT-01 m, SV111) 9	000
Анализатор спектра (от 2 до 4 каналов) 18 Виброметр ВК-5, ВК-5М 11 Акустические калибраторы и виброкалибраторы Акустический калибратор (АК-1000, CAL200, Защита-К, SV30A) Виброкалибратор (АТ01, АТ-01 m, SV111) 9	000
Виброметр ВК-5, ВК-5М 11 Акустические калибраторы и виброкалибраторы Акустический калибратор (АК-1000, CAL200, Защита-К, SV30A) 9 Виброкалибратор (AT01, AT-01 m, SV111) 9	
Акустические калибраторы и виброкалибраторы Акустический калибратор (АК-1000, CAL200, Защита-К, SV30A) 9 Виброкалибратор (AT01, AT-01 m, SV111) 9	200 10-15
Акустический калибратор (АК-1000, CAL200, Защита-К, SV30A) Виброкалибратор (АТ01, АТ-01 m, SV111)	
Акустический калибратор (АК-1000, CAL200, Защита-К, SV30A) Виброкалибратор (АТ01, АТ-01 m, SV111)	
Виброкалибратор (AT01, AT-01 m, SV111)	
	900 10-20
Дозиметры индивидуальные	
ДГИ-14	
ДКГ-01М, ДКГ-01М1	290
ДКГ-РМ1208MH	
	777
	777
ДКГ-РМ1603, ДКГ-РМ1604	10-15
ДКГ-AT2503 ПСГ AT2500	120
ДК1-А13509	
DMC2000 XB, DMC2000 S, DMC3000	856
ДКІ-РМ1610 , ДКІ-РМ1621	
ДКР-04 (M) – рентгеновского излучения 11	779
Комплекты индивидуальных дозиметров	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	559
	456
	728
AA PA(PA PA PAPA PAPA PAPA PAPA PAPA P	10-15
ДТУ-01 (комплект 10 дозиметров)	433
ДВІ И-8Д (комплект 10 дозиметров)	400
КИД-1, КИД-6 (комплект 10 дозиметров)	828
ИД-01, ИД-02 (комплект 10 дозиметров)	528
∆озиметры фотонного излучения	
	266
	418
ДБГ-01H	410
ДБГ-0411	
	266
ДРГ-01, ДРГ-01T, ДРГ-01T1	
ДБГ-06Т	
	656
ДКГ-02У «Арбитр» («Арбитр-М»)	10-15
ДКГ-03Д «Грач»	674
ДКГ-РМ1203 (1203M), ДКГ-07Д «Дрозд»	0/4
ДКГ-08 А «Скаут»	
ДКС-04	
ДРГ3-01,-02,-03,-04	077
ДРГ-05, ДРГ-05М	977
ДРГ-К (РК-02М)	
Дозиметры рентгеновского и гамма-излучения	
	077
	500
	10-15
	400
ДРК-1, ДРК-1П, VacuDap System, Dose-1, 27012 (одна камера*) – дозиметры клинические	092
∆озиметры универсальные	
····	454
	154 10-15
	585
Дозиметры-радиометры	
АНРИ-01 Сосна рисст 104	077 10-15
РКСБ-104	
Δ озиметры радиометры Δ КС-96 в составе с блоками детектирова	эния:
$6\Delta B\Gamma - 96$, $6\Delta 3A - 96$, $6\Delta 3A - 966$, $6\Delta 3A - 966$, $6\Delta 3A - 967$, $6\Delta 3A $.36-966, 6∆36-96c,

000 «Экоцентр-ПАФ» 8 495 150 40 12

Гарантия отсутствия извешения о непригодности;

∆иагностика и ремонт средств измерений;

info@ekosf.ru

 \triangle ля постоянных клиентов действует система скидок;

БДЗБ-99, БДКГ-96, БДКН-96, БДКС-966, БДКС-96с, БДМГ-96, БДМН-96, БДПГ-96, БДПГ-96м,		
Б∆ПС-96		
ДКС-96 с одним блоком детектирования (БД)	16 600	
ДКС-96 с двумя БД	20 616	
ДКС-96 с тремя БД	24 818	10.15
ДКС-96 с четырьмя БД	26 316	10-15
ДКС-96 с пятью БД ДКС-96 с шестью БД	29 045 32 040	
ДКС-96 с семью БД	34 772	
Дозиметры радиометры МКС-ATIII7M в составе с блоками		
	•	
6ΔΚΓ-01, 6ΔΚΓ-03, 6ΔΚΓ-04, 6ΔΚΓ-05, 6ΔΚΓ-11, 6ΔΚΓ-17, 6ΔΠС-02, 6 6ΔΚΗ-03, 6ΔΚΡ-01	5ΔΙ IA-UI, 6ΔΙ I6-UI	, Δ ΔΚΗ-UI,
МКС-АТ1117М с одним БД	16 470	10.15
МКС-AT1117M с двумя БД	19 471	10-15
МКС-АТ1117М с тремя БД МКС-АТ1117М с четырьмя БД	22 795 24 895	
МКС-АТ1117М с четырымя БД	27 031	
МКС-АТ1117М с шестью БД	30 198	15-20
МКС-АТ1117М с семью БД	34 210	
ДРБП-03	11 200	
ИРД-02	10 120	
РАДЭКС МКС-1009	10 120	
MKC-5 «Teppa» MKC-5H «Teppa»		10-15
МКС-10Д "Чибис"		10-13
MKC-PM1405		
МКС-08П	11 950	
ДРГБ-01 «ЭКО-1»		
ДРГБ-04 "ЭКО-1М"		
MKΓ-01, MKΓ-01-0/1, MKΓ-01-1/1, MKΓ-01-0/10, MKΓ-01-10/10, MKΓ-01-0.2/1, MKΓ-01-0.2/2	19 500	15-20
МКС-AT6130 (A, B, C, Д)	11 703	
МС-04Б «Эксперт»	9 977	
МКС-14ЭЦ с одним БД	12 120	
МКС-14ЭЦ с двумя БД	17 600	
MKC-02CA, MKC-03CA	11 277	
МКС-01Р с одним БД МКС-01Р с тремя БД	13 780	
мкс-отр с тремя БД МКС-01Р с четырьмя БД	16 170 19 120	
МКС-01Р1 с одним БД	13 780	
МКС-01Р1 с тремя БД	16 170	10-15
МКС-01Р1 с четырьмя БД	19 120	
МКС-04Н с одним БД	13 780	
МКС-04H с тремя БД	16 170	
МКС-04H с четырьмя БД СРП-98 (МКС-15ЭЦ) с одним БД	19 120 11 710	
СРП-98 (МКС-15ЭЦ) с двумя БД	15 860	
MKC-PM-1501	11 780	
СРП-68 - Приборы геологоразведочные сцинтилляционные		
СРП-88, СРП-88Н - Приборы геологоразведочные сцинтилляционные	15 600	
СРП-97 - Приборы геологоразведочные сцинтилляционные △ОЗИМЕТРЫ-РВДИОМЕТРЫ ПОИСКОВЫЕ		
МКС СРП-08А с одним БД	14 200	
МКС СРП-08А с двумя БД	16 800	
MKC-05A	14 200	
МКС-РМ1402M с одним БД	12 710	10-15
МКС-РМ1402М с двумя БД МКС-РМ1402М с тремя БД	14 810 19 526	
мкс-Рм1402м с тремя БД МКС-РМ1402М с четырьмя БД	22 835	
мкс-Рм1402м с четырьмя вд МКС-РМ 1401К	11 120	
Радиометры-спектрометры универсальные порта		
МКС-А, МКС-А02, МКС-А03 (за 1 тракт)	19 821	10-15
Измерители мошности дозы		
имд-1Р, имд-1С	14 600	
ИМД-2, ИМД-2Н, ИМД-2НМ		10-15
ИМД-5	14 753	
Комплексная поверка и калибровка Ваших средств измере	ний; 000 «	Экоцентр-ПА

8 495 150 40 12

Гарантия отсутствия извешения о непригодности;

info@ekosf.ru

 Δ ля постоянных клиентов действует система скидок;

ИМД-12 ИМД-21	12 420	15-20
Измерители-сигнализаторы поисковые		
PM-1401M (PM-1703)		
PM-1704		
PM-1701	12 256	10-15
PM1401K-01		
PM1401MA	714	
Радиометрические контрольные установк РЗБ-05Д		4.5.0
РЗА-05Д	12 256	15-20
Радиометры		
P3504-04		
P3505-01	14 360	
P35A-06	27 511	
РИС-А1 Дозкалибратор РКБА-01 "РАДЭК" - Радиометры альфа- и бета-излучений	27 511 22 805	15-20
РКБА-01 РАД-5К - Радиометры альфа- и оета-излучении РКС-20.03. "Припять" - Радиометры бета-гамма-излучения	21 780	13-20
NGM-209 - Радиометры бета-излучения	12 120	
РЗБ-98 - Радиометры бета-излучения	18 600	
УМФ-2000 - Радиометры для измерений малых активностей (альфа-бета)	14 203	
Радиометры газов		
РГБ-02, РГБ-03, РГБ-04, РГБ-05	17 100	
РГБ-06	14 600	
РГБ-07	30 066	
РГБ3-01	15 600	15-20
УДГ-03Д	8 665	
РГА-01 - Радиометры альфа-активных газов	23 887	
УДА-1АБ - Установки для измерений объемной активности радиоактивных аэрозолей	16 480	15-20
УДГ-1Б - Установки для измерений объемной активности радиоактивных газов в воздухе Радиометры жидкостей	16 480	15-20
РЖГ-07-ц		
PWC-05	18 765	15-20
PKE-05П	11 600	13 20
Радиометры радона		
Альфарад плюс-АР	17 246	
Альфарад плюс-РП с воздуходувкой "АВ-07"	24 159	
Альфарад плюс-АРП с воздуходувкой "АВ-07"	29 920	
ИЗВ-ЗМ Приборы для измерения загрязненности воздуха	12 930	
Камера, Камера-01 (2 блока детектирования)	15 200	
Камера, Камера-01 (4 блока детектирования)	25 920	
Камера, Камера-01 (6 блоков детектирования) Камера, Камера-01 (8 блоков детектирования)	34 262	
камера, камера-от (8 олоков детектирования) РАА-20 П2 Поиск - Альфа-радиометры	41 356 16 767	
РАА-10 - Радиометры аэрозольно-газовые	6 743	15-20
РАА-3-01 "АльфаАЭРО" - Радиометры радона аэрозольные		
	20 683	
РАМОН все модификации - Радиометры радона и его дочерних продуктов распада		
	19 780	
ΡΓΑ-04		
PFA-04 PPA-01M, PPA-01M-01	19 780	
PFA-04 PPA-01M, PPA-01M-01 PPA-01M-03 AlphaGUARD модель PQ2000(M) - Радиометры объемной активности радона-222 в воздухе	19 780 19 544 20 968 20 968	
PFA-04 PPA-01M, PPA-01M-01 PPA-01M-03 AlphaGUARD модель PQ2000(M) - Радиометры объемной активности радона-222 в воздухе DOSEman PRO (PAA-30) - Радиометры аэрозольно-газовые	19 780 19 544 20 968 20 968 8 243	
PFA-04 PPA-01M, PPA-01M-01 PPA-01M-03 AlphaGUARD модель PQ2000(M) - Радиометры объемной активности радона-222 в воздухе DOSEman PRO (PAA-30) - Радиометры аэрозольно-газовые RTM-1668/2200 (PPA-1688/2200)	19 780 19 544 20 968 20 968 8 243 20 968	
РГА-04 PPA-01M, PPA-01M-01 PPA-01M-03 AlphaGUARD модель PQ2000(M) - Радиометры объемной активности радона-222 в воздухе DOSEman PRO (PAA-30) - Радиометры аэрозольно-газовые RTM-1668/2200 (PPA-1688/2200) Радиометры удельной / объемной активной	19 780 19 544 20 968 20 968 8 243 20 968	
РГА-04 PPA-01M, PPA-01M-01 PPA-01M-03 AlphaGUARD модель PQ2000(M) - Радиометры объемной активности радона-222 в воздухе DOSEman PRO (PAA-30) - Радиометры аэрозольно-газовые RTM-1668/2200 (PPA-1688/2200) Радиометры удельной / объемной активности гамма-излучающих нуклидов	19 780 19 544 20 968 20 968 8 243 20 968	15-20
РГА-04 PPA-01M, PPA-01M-01 PPA-01M-03 AlphaGUARD модель PQ2000(M) - Радиометры объемной активности радона-222 в воздухе DOSEman PRO (PAA-30) - Радиометры аэрозольно-газовые RTM-1668/2200 (PPA-1688/2200) Радиометры удельной / объемной активности гамма-излучающих нуклидов PVБ-01П - Радиометры удельной и объемной активности бета-гамма-излучающих нуклидов	19 780 19 544 20 968 20 968 8 243 20 968	15-20
РАМОН все модификации - Радиометры радона и его дочерних продуктов распада РГА-04 РРА-01M, РРА-01M-01 РРА-01M-03 AlphaGUARD модель PQ2000(M) - Радиометры объемной активности радона-222 в воздухе DOSEman PRO (PAA-30) - Радиометры аэрозольно-газовые RTM-1668/2200 (PPA-1688/2200) Радиометры удельной / объемной активности гамма-излучающих нуклидов РКГ-05П - Радиометры удельной и объемной активности бета-гамма-излучающих нуклидов РУБ-01П - Радиометры удельной и объемной активности бета-гамма-излучающих нуклидов Спектрометры МКС-АТ6101 с одним БД	19 780 19 544 20 968 20 968 8 243 20 968	15-20
РГА-04 PPA-01M, PPA-01M-01 PPA-01M-03 AlphaGUARD модель PQ2000(M) - Радиометры объемной активности радона-222 в воздухе DOSEman PRO (PAA-30) - Радиометры аэрозольно-газовые RTM-1668/2200 (PPA-1688/2200) Радиометры удельной / объемной активности гамма-излучающих нуклидов PYG-05П - Радиометры удельной и объемной активности бета-гамма-излучающих нуклидов Спектрометры МКС-АТ6101 с одним БД	19 780 19 544 20 968 20 968 8 243 20 968 CTIV 14 610	15-20
РГА-04 PPA-01M, PPA-01M-01 PPA-01M-03 AlphaGUARD модель PQ2000(M) - Радиометры объемной активности радона-222 в воздухе DOSEman PRO (PAA-30) - Радиометры аэрозольно-газовые RTM-1668/2200 (PPA-1688/2200) Радиометры удельной / объемной активности РКГ-05П - Радиометры удельной и объемной активности гамма-излучающих нуклидов РУБ-01П - Радиометры удельной и объемной активности бета-гамма-излучающих нуклидов Спектрометры МКС-АТ6101 с одним БД МКС-АТ6101 с двумя БД	19 780 19 544 20 968 20 968 8 243 20 968 CTM 14 610	15-20
РГА-04 PPA-01M, PPA-01M-01 PPA-01M-03 AlphaGUARD модель PQ2000(M) - Радиометры объемной активности радона-222 в воздухе DOSEman PRO (PAA-30) - Радиометры аэрозольно-газовые RTM-1668/2200 (PPA-1688/2200) Радиометры удельной / объемной активности гамма-излучающих нуклидов PVБ-05П - Радиометры удельной и объемной активности бета-гамма-излучающих нуклидов PVБ-01П - Радиометры удельной и объемной активности бета-гамма-излучающих нуклидов Спектрометры МКС-AT6101 с одним БД МКС-AT6101 с двумя БД МКС-AT6101 с тремя БД	19 780 19 544 20 968 20 968 8 243 20 968 ETTI 14 610 15 960 18 460 19 925	
РГА-04 PPA-01M, PPA-01M-01 PPA-01M-03 AlphaGUARD модель PQ2000(M) - Радиометры объемной активности радона-222 в воздухе DOSEman PRO (PAA-30) - Радиометры аэрозольно-газовые RTM-1668/2200 (PPA-1688/2200) Радиометры удельной / объемной активности гамма-излучающих нуклидов PYG-05П - Радиометры удельной и объемной активности бета-гамма-излучающих нуклидов Спектрометры МКС-АТ6101 с одним БД	19 780 19 544 20 968 20 968 8 243 20 968 CTM 14 610	15-20
РГА-04 PPA-01M, PPA-01M-01 PPA-01M-03 AlphaGUARD модель PQ2000(M) - Радиометры объемной активности радона-222 в воздухе DOSEman PRO (PAA-30) - Радиометры аэрозольно-газовые RTM-1668/2200 (PPA-1688/2200) Радиометры удельной / объемной активности гамма-излучающих нуклидов PVБ-05П - Радиометры удельной и объемной активности бета-гамма-излучающих нуклидов PVБ-01П - Радиометры удельной и объемной активности бета-гамма-излучающих нуклидов Спектрометры МКС-AT6101 с одним БД МКС-AT6101 с тремя БД МКС-AT6101 с четырьмя БД МКС-AT6102, МКС-AT6102A МКС-AT6102, МКС-AT6102A (+ 1БД)	19 780 19 544 20 968 20 968 8 243 20 968 ETTI 14 610 15 960 18 460 19 925 23 215	
РГА-04 РРА-01М, РРА-01М-01 РРА-01М-03 АlphaGUARD модель PQ2000(M) - Радиометры объемной активности радона-222 в воздухе DOSEman PRO (РАА-30) - Радиометры аэрозольно-газовые RTM-1668/2200 (РРА-1688/2200) Радиометры удельной / объемной активности гамма-излучающих нуклидов РУБ-01П - Радиометры удельной и объемной активности бета-гамма-излучающих нуклидов Спектрометры МКС-AT6101 с одним БД МКС-AT6101 с двумя БД МКС-AT6101 с тремя БД МКС-AT6101 с четырьмя БД МКС-AT6102, МКС-AT6102A	19 780 19 544 20 968 20 968 8 243 20 968 CTU 14 610 15 960 18 460 19 925 23 215 22 805	

ООО «Экоцентр-ПАФ»

Гарантия отсутствия извещения о непригодности;

 Δ ля постоянных клиентов действует система скидок;

Поверка широкого спектра СИ. Не нашли в прайсе ? Звоните !

8 495 150 40 12 info@ekosf.ru

БЕТА-1С, БЕТА-1С-150 - Спектрометры энергий бета-излучения сцинтилляционные Гамма-1С/NB1 - Спектрометры энергий гамма-излучения сцинтилляционные	12 600	15-20
Комплексы спектрометрі	ические	
СКС-50 (за 1 тракт)		
СКС-06П (за 1 тракт)		
СКС-07П "Кондор" (за 1 тракт) СКС-08П "Колибри" (за 1 тракт)	12 (00	15-20
лес-ови колиори (за итракт) ПЕКТР-1С	12 600	
УПЕК 17-1С "СК "Гамма-плюс" (за 1 тракт)		
Ірогресс (за 1 тракт)		
ИКС-01А "МУЛЬТИРАД" (за 1 тракт)	12 600	10-15
АРС-2П	20 805	
Спектрометры-радиом	етры	
СКС-99 "Спутник" (за 1 тракт)	12 600	15-20
РСУ-01 "Сигнал-М" (за 1 тракт)	12 600	15-20
МКГБ-01 "РАДЭК" (за 1 тракт)	12 600	
Спектрометры излучения ч	неловека	
CKT-AT1316, CKT-AT1316A CET-10II	33 368	15-20
MCГ-01	30 368	13-20
Комплексы индивидуального дозиметрического к		ie
ТСОМ ИСКЕБІ ИНДИВИДУВЛЕНОГО ДОЗИМЕТРИ ТЕСКОГО К ПТУ-01, ДТУ-01М	S. Por or a pivior donormic cuertific	·-
[03А-ТЛД		
АКИДК-102РЗ, АКИДК-201, АКИДК-301, АКИДК-302, АКИДК-401	20.022	1.5.00
Флюорад ДВГ-713-РФЛ, Флюорад ДРГ-711-РФЛ	20 037	15-20
Harshaw мод. 3500, 4500, 6600		
ДВГ-02TM, ДВГ-02T		
Автоматизированные системы радиацион	ного контроля (АСКРО)	
СРПС-05Д (за 1 канал)	11 214	
СРПС-04 "Дозор" (за 1 канал)		
СРК-АТ2327 (за 1 канал) Барьер СЕГ-20П (за 1 канал)	18 870	
рарьер СЕІ -2011 (за 1 канал) РКС-08П, РКС-08П1, РКС-08П2 (за 1 канал)	12 720	
Янтарь все модификации (за 1 канал)	33 690	15-20
РИГ-08П, РИГ-08ПМ (за 1 канал)	28 830	
УМКС-99 (Р) "Атлант" (за 1 канал)	17 300	
РКС-07П, РКС-07П1 (за 1 канал)	18 800	
УСИТ-1, УСИТ-1Б (за 1 канал)	17 300	
ΡΑΟΧΟΔΟΜΕΡЫ, ΠΡΟΕΟΟΤΕΟΡΗ	ики, аспираторы	
ТУ-1Э, ПУ-2Э, ПУ-3Э, ПУ-4Э, А-01	8 500	
ПА-300М, ПА-20М	8 800	
БРИЗ, БРИЗ-1, БРИЗ-2, БРИЗ-3, ПУ-1БМАS-100 Eco	6 500	
MAS-100 Eco	5 600	
	3 000	15-20
ПУ-5 - Расходомеры-пробоотборники радиоактивных газоаэрозольных смесей АВА 1	5 500	
ABA 3-240/180-01		
ЭА-1(А), ЭА-2(С), ПП-2 (У)	8 500	
АМ-5, AM-5M, AM-0059, HП-3M	5 000	
ИЗМЕРИТЕЛИ СКОРОСТИ СЧЕТА (ПЕР	РЕСЧЕТНЫЕ ПРИБОРЫ)	
Измерители скорости счета (пересчетные приборы) ПП, ПСО2-4 и т.д.	11 532	
Сигнализаторы СРПС-04 "Дозор"	12 540	15-20
Измерители скорости счета УИМ2	16 600	
КОМБИНИРОВАННЫЕ ПРИБОРЬ	ы серии тка-пкм	
ГКА-Люкс, ТКА-ПКМ (31), ТКА-ПКМ (05)	6 500	
ГКА-ТВ, ТКА-04/3, ТКА-01/3, ТКА-СДВ, ТКА-Пульс	8 450	10-15
FKA-IIKM (02), (08), (06), (12) (13), (20), (23), (24), (50), (52)	8 650	
ГКА-ПКМ (09), (41), (42), (43), (60), ТКА-ПК (41), (42), (43)	10 205	
ГКА-ПКМ (61), (62), (63)	12 820	15-20
"КА-ПКМ (65)	14 520	
СЧЁТЧИКИ АЭРОИ	DHOB	
ЛАС-01, Сапфир-3М, Сапфир-3К	19 500	15-20
ALLO VI, CHIIPIP JIVI, CHIIPIP JIC	17 300	13-20

ООО «Экоцентр-ПАФ»

Гарантия отсутствия извещения о непригодности;

 Δ ля постоянных клиентов действует система скидок;

Поверка широкого спектра СИ. Не нашли в прайсе ? Звоните !

8 495 150 40 12 info@ekosf.ru

ИЗМЕРИТЕЛИ ПАРАМЕТРОВ ЭЛЕКТРОСТАТІ	ического поля	
CT-01	16 800	
П3-80-Е	15 600	15-20
ЭСПИ-301	16 800	
ИЭСП-5, ИЭСП-5М, ИЭСП-5Ц, ИЭСП-6, ИЭСП-6М, ИЭСП-7, ИЭСП-8	9 550	10-15
ИЭСП-01	19 500	15-20
СЧЕТЧИКИ АЭРОЗОЛЬНЫХ ЧАСТИЦ	I (ПЫЛИ)	
Аэрокон-П, АЗ-10, KANOMAX мод. 3886, 3887, 3714, 3715, 3900 DUSTTRAK 8530, DUSTTRAK 8533, Атмас	18 600 19 200	15-20
U3MEPUTEΛИ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΒ ЭΛΕΚΤΡΟΜΑΓ		
П3-80-ЕН-500	27 025	15.20
П6-70, П6-71 П3-81 с одним из преобразователей П3-81-01, 02, 03	17 820 20 800	15-20
ИПМ-101М (с любым набором антенн-преобразователей)	21 500	
ПЗ-60	18 600	15-25
II3-61	20 400	13-23
ПЗ-50 (с любым набором антенн-преобразователей)	21 500	
115 30 (с эпоовыя наобром антенн преобразователен)	от 28 500 в	
Циклон-05, П3-70/1	зависимости от	15 25
	комплектации	
Циклон-05М	43 200	
BE-50	16 800	15-20
ВЕ-метр-АТ-002, ВЕ-метр-АТ-003, ВЕ-метр-АТ-004	18 600	13-20
ПЗ-33М	19 500	
ИПМП-01	25 000	
ИМП-05 (/1, /2)	18 600	
ИЭП-05	16 800	
MTM-01	19 500	
ТПУ, ТП2-2У, Ш1-15У миллитесламетры	19 500	
ПЗ-41 с одним антенным преобразователем	28 170	
ПЗ-41 с двумя антенными преобразователеми	29 647	
ПЗ-41 с тремя антенными преобразователеми	34 157	15-25
ПЗ-41 с четырьмя антенными преобразователеми	40 522	
ПЗ-41 с пятью антенными преобразователеми	47 719 52 533	
ПЗ-41 с шестью антенными преобразователеми	Уточняйте у	
П3-42	уточняите у менеджеров	
ПЗ-31 с одним антенным преобразователем	28 170	
ПЗ-31 с двумя антенными преобразователеми	29 647	
ПЗ-31 с тремя антенными преобразователеми	34 157	
ГАЗОАНАЛИЗАТОРЫ		
Комета, Комета-М, Ока, Хоббит, Altair, MX2000, Testo, ПГА-200, ПГА-300	5 301/1 канал	
Элан, Колион, Сеан, Дега, Полар	6 500/1 канал	15-20
Эсса, ГАНК-4, ГАНК-4Р, ГАНК-4П	6 550/1 канал	
АНТ-3, АНТ-3М в базовой комплектации с поверочным устройством	18 600	
Дополнительный блок к АНТ-3, АНТ-3М	10 850	15-25
Газоанализатор отравляющих веществ ГСА-Д	120 000/1 канал	
Ртутьметрические комплексы УКР-1МЦ, РА-915+	18 600	
ПРИБОРЫ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ С	ВЕТОВОЙ СРЕДЫ	
Эколайт-01, Эколайт-02	9300 9330	10-15
Testo 540, 545	6 815	10-13
Apryc-01, Apryc-02	6 500	
Apryc-07, Apryc-12	9 779	15-20
ТКА-ПКМ	См. стр. 6	
УФ-РАДИОМЕТРЫ		
Apryc-04, Apryc-05, Apryc-06	14 500	15-20
ТКА-ПКМ (12), (13)	8 650	10-15
ДОЗИМЕТРЫ ЛАЗЕРНОГО ИЗЛУЧ	ЕНИЯ	
	19 500	15-25
Ладин, ЛД-04, ЛД-07		
Ладин, ЛД-04, ЛД-07 РАДИОМЕТРЫ ТЕПЛОВОГО ИЗЛУЧ	ЧЕНИЯ	
Ладин, ЛД-04, ЛД-07	ЧЕНИЯ 14 500	10-15

000 «Экоцентр-ПАФ» 8 495 150 40 12

Гарантия отсутствия извешения о непригодности;

info@ekosf.ru

 Δ ЛЯ ПОСТОЯННЫХ КЛИЕНТОВ ДЕЙСТВУЕТ СИСТЕМА СКИДОК;

РАТ-2П-КВАРЦ-41	14 500	15-20	
ПРИБОРЫ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ МИКРОКЛИМАТА			
Экотерма Максима-01, Экотерма Максима-02	15 600	10-15 (межповерочный	
		интервал 2 года)	
Метеоскоп, Метеоскоп-М	16 800		
	14 090		
МЭС-200, МЭС-200А с щупом Щ1	16 800		
Testo 435	от 6 500, в зависимости от		
1000 133	комплектации		
Testo 103,104,105,106,108	4 030		
Testo 175T1	4 180	15-20	
Testo 175H1	8 105	13 20	
Testo 416 Testo 417	4 640 8 105		
Testo 420	45 500		
Testo 425	8 105		
KIMO LV 101, 107, 110	9 500		
Testo 512	4 510		
Testo 606	13 095		
Testo 616 Testo 410-1	8 265		
Testo 410-1	7 215 10 440		
Testo 605 H1	6 400		
Testo 608 H1, H2	6 725		
Testo 622	10 440		
Testo 625	6 725	15-20	
Testo 831, 835 T1	8 810	15 20	
Testo 810, 805 Testo 875	8 840 45 000		
Testo 830 T1	7 215		
ИВА-6, ИВТМ-7	9 500		
ДМЦ-01М	4 200		
TK-5.01,04,06,09	от 4 500		
ХРОМАТОГРАФЫ			
ФГХ -1	18 800	15-20	
Переградуировка $\Phi \Gamma X$ -1 по любому из ранее отградуированных веществ в воздухе ¹	1 800	10-15	
Переградуировка $\Phi \Gamma X$ -1 по любому из ранее отградуированных веществ в воде 1	2 900	10 10	
Градуировка ФГХ-1 по любому из ранее отградуированных веществ в воздухе Градуировка ФГХ-1 по любому из ранее отградуированных веществ в воде	4 280 5 605	15-20	
Заправка баллона ФГХ-1 рабочим газом (азот)	1 450	5-10	
1-переградуировку рекомендуется проводить один раз в			
СПЕКТРОФОТОМЕТРЫ			
ПЭ-5300ВИ, -5400ВИ, -5300УФ, -5400УФ	9.500		
СФ-26, -46, -56	8 500 8 772		
UNICO 2100, 2800, 2804	8 920	15-20	
КФК-3	6 388		
ИЗМЕРИТЕЛИ РН	0.500		
Testo 205, 206	5 220	15.20	
Анион, Марк, Охі, HI pH-150, pH -410, pH -973	6 500 6 102	15-20	
ΚΟΗΔΥΚΤΟΜΕΤΡЫ ΛΑБΟΡΑΤΟΡΗЫ			
Cond-315, HI-8733, HI-9034, LF-340 КПЦ-026, Марк-601, ЭКА-2	9 589 8 880	15-20	
Conmet, DIST, PWT, AKK-201	4 851	13-20	
АНАЛИЗАТОРЫ РАСТВОРЕННОГО КИСЛО			
АКПМ-0205, Анион, Марк-201 HI-9145, MO-128, Oxi-330, Марк-302,303	6 980 7 921	15-20	
ВЕСЫ	1 /21		
Весы лабораторные электронные	6 301		
Весы ручные аптечные	4 301		
Весы платформенные электронные и механические	4 850	15-20	
Весы автомобильные до 100 т. (без учета стоимости выезда поверителя).	22 888		
Комплексная поверка ја калибровка Ваших средств измерени	ığ: 000 <i>(</i>		

000 «Экоцентр-ПАФ» 8 495 150 40 12

Гарантия отсутствия извещения о непригодности;

∆иагностика и ремонт средств измерений;

info@ekosf.ru

 Δ ля постоянных клиентов действует система скидок;

ПРИБОРЫ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ПАРАМЕТЕ	РОВ	
ТЯЖЕСТИ И НАПРЯЖЕННОСТИ ТРУДОВОГО П	РОЦЕССА	
Динамометры становые ДС-200, ДС-500	4 000	
Динамометры кистевые ДК-25, ДК-50, ДК-100	3 000	
Динамометры пружинные указывающие ДПУ (до 5 тс) Секундомеры механические CoC-пр-2-б-000 / электронные C-01	3 800 990 / 1 500	
Угломер с нониусом 4УМ	1 350	15-20
Рулетка металлическая до 10 м / 1050 м	950 / 1 750	
Дальномер лазерный BOSCH, MettroCondtrol	4 000	
Шагомер ШЭЭ-01 (калибровка)	2 700	
ПРИБОРЫ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ ЭЛЕКТРИ	19ECKOI O TO	JKA
Амперметры, вольтметры, омметры однопредельные / многопредельные Мультиметры СММ-10, СММ-40	4 000	
Осциллографы аналоговые одноканальные / двухканальные / четырёхканальные	4 422 / 5 224 / 7 117	
Осциллографы аналоговые двухканальные	5 224	15-20
Осциллографы аналоговые четырёхканальные	7 117	13-20
Осциллографы цифровые (полоса пропускания до 3 ГГц)	10 811	
Осциллографы цифровые (полоса пропускания до 12 ГГц) Осциллографы цифровые (полоса пропускания свыше 12 ГГц (по АЧХ))	12 770 25 470	
ВОЛЬТМЕТРЫ	23 470	
Вольтметры переменного тока аналоговые	4 450	
Вольтметры переменного тока аналоговые	5 122	10.15
Микровольтметры селективные	10 674	10-15
Вольтметр диодный компенсаторный ВЗ-49 (2 разряд)	13 517	
ГЕНЕРАТОРЫ СИГНАЛОВ		
Генераторы отечественные в диапазоне частот ло 100 МГц	5 695	
Генераторы ВЧ отечественные в диапазоне частот ло 500 МГц	6 850	
Генераторы ВЧ отечественные в диапазоне частот ло 8 ГГц	11 556	
Генераторы ВЧ отечественные в диапазоне частот от 8 ГГц	13 090	
Генераторы НЧ Генераторы НЧ прецизионные	5 122 5 986	
Генераторы гит предплиотные в диапазоне частот от 10 Гц до 3 ГГц	11 556	
Генераторы сигналов импортные в диапазоне частот от 10 Гц до 18 ГГц	15 322	10-15
Генераторы сигналов импортные в диапазоне частот от 10 Гц до 26,5 ГГц	15 369	
Генераторы сигналов импортные в диапазоне частот от 10 Гц до 50 ГГц	25 111	
Генераторы сигналов сложной и специальной формы	8 753	
Генераторы смгналов функциональные импортные Генераторы испытательных импульсов И1-15	11 556 15 819	
Генераторы испытательных импульсов программируемые	12 448	
ПИРОМЕТРЫ		
Пирометры и микропирометры оптические ВИМП, ОМП	9 557	
Пирометры в диапазоне от -30 до 0°C	4 737	
Пирометры в диапазоне от 0 до 200°C	5 820	
Пирометры в диапазоне от -30 до 200°C	7 788	15-20
Пирометры в диапазоне от 0 до 1000°C Пирометры в диапазоне от -30 до 1000°C	8 364 11 490	
Пирометры в диапазоне от -50 до 1000 С Пирометры в диапазоне до 2300°С	14 319	
Пирометры в диапазоне до 3000°C	23 807	
ТЕПЛОВИЗОРЫ		
Тепловизоры в диапазоне от 0 до 2300°C	17 368	
Тепловизоры в диапазоне от -30 до 0°C	4 737	15-20
Тепловизоры в диапазоне от -50 до 0°C	7 817	
ШТАНГЕНИНСТРУМЕНТ		
Штангенциркули до 150 мм.	1 250	
Штангенциркули от 150 до 320 мм.	1 750	
Штангенциркули от 320 до 630 мм. Штангенглубиномеры до 400 мм.	2 660	15-20
Штангенглуоиномеры до 400 мм. Штангенрейсмассы до 630 мм.	2 829 1 975	
Штангенрейсмассы от 630 до 1000 мм.	2 525	
МИКРОМЕТРЫ		
Микрометры от 0 до 25 мм.	2 546	15 20
Микрометры от 25 до 600 мм.	2 963	15-20
Комплексиза поверка ја калибровка Ваших средств измерени	~·	

ООО «Экоцентр-ПАФ»

Гарантия отсутствия извещения о непригодности;

 Δ ля постоянных клиентов Δ ействует система ски Δ ок;

Поверка широкого спектра СИ. Не нашли в прайсе ? Звоните !

8 495 150 40 12

Микрометры рычажные от 0 до 25 мм.	3 140	
Микрометры рычажные от 25 до 50 мм. и более	4 529	15-20
Микрометры со вставками от 0 до 100 мм.	3 140	<u>I</u>
ЛИНЕЙКИ		
Линейки для измерения расстояния между зрачками глаз пациента	3 180	
Линейки измерительные металлические (ГОСТ 427-75, за 1 шкалу, от 0 до 1000 мм.)	1 813	
Линейки лекальные	2 914	10-15
Линейки синусные	3 724	
Метры брусковые деревянные, металлические	2 500	
АНЕМОМЕТРЫ, ТРУБКИ НАПОРНЫЕ, ПНЕВМОМЕ	ЕТРИЧЕСКИЕ	
Анемометры (за 1 канал измерения скорости воздушного потока)	5 204	
Анемометры цифровые (свыше 30 м/с)	8 172	
Анемометры цифровые Omega	8 897	15-20
Трубки напорные, пневмометрические до 25 м/с включительно	5 079	
Трубки напорные, пневмометрические до 60 м/с	6 363	
БАРОМЕТРЫ		
Барометры-анероиды (БАММ-1), барометры-анероиды метеорологические	4 000	
Барометры-анероиды (в Амин-1), оарометры-анероиды метеорологические Барометры сетевые Danfoss	7 475	
Барометры сетевые БРС-1М	5 765	
Барометры цифровые БОП-1, БОП-1М-1	13 058	15-20
Барометры цифровые БОП-1М-2	14 305	13-20
Барометры цифровые БОП-1М-3	16 226	
Барометры-анероиды бытовые (калибровка)	4 890	
<u> ДЕФЕКТОСКОПЫ</u>		
Дефектоскопы вихретоковые (за 1 преобразователь)	14 233	
Дефектоскопы вихретоковые (за 1 преобразователь) Дефектоскопы импедансные акустические (за 1 преобразователь)	14 233	
Дефектоскопы импеданеные акустические (за 1 преобразователь) Дефектоскопы магнитные (за 1 модификацию намагничивающего устройства)	9 733	
Дефектоскопы ультразвуковые (за 1 преобразователь)	15 341	15-20
Дефектоскопы ультразвуковые (за 1 преобразователь)	15 448	
Дефектоскопы электроискровые (за 1 преобразователь)	14 524	
ИДЕНТИФИКАТОРЫ МЕТАЛЛОВ И СП		
Идентификаторы металлов и сплавов Измерители удельной электропроводимости	11 498 12 120	15-20
измерители удельной электропроводимости		
ИЗМЕРИТЕЛИ ПРОЧНОСТИ И ЗАЩИТНОГО СЛОЯ БЕТО		ННЫЕ
Измерители защитного слоя бетона электронные ИЗС-10Н, ИПА-МГ4, Поиск	HA 3ΛΕΚΤΡΟ	
		15-20
Измерители защитного слоя бетона электронные ИЗС-10H, ИПА-МГ4, Поиск Измерители прочности бетона электронные, склерометры Condtrol P, Beton Control, ИПС-МГ4,	10 212	
Измерители защитного слоя бетона электронные ИЗС-10Н, ИПА-МГ4, Поиск Измерители прочности бетона электронные, склерометры Condtrol №, Beton Control, ИПС-МГ4, ОМШ-1, Оникс	10 212	
Измерители защитного слоя бетона электронные ИЗС-10Н, ИПА-МГ4, Поиск Измерители прочности бетона электронные, склерометры Condtrol?, Beton Control, ИПС-МГ4, ОМШ-1, Оникс ТАХОМЕТРЫ Тахометры механические	10 212 8 975	
Измерители защитного слоя бетона электронные ИЗС-10Н, ИПА-МГ4, Поиск Измерители прочности бетона электронные, склерометры Condtrol?, Beton Control, ИПС-МГ4, ОМШ-1, Оникс ТАХОМЕТРЫ	10 212 8 975	15-20
Измерители защитного слоя бетона электронные ИЗС-10Н, ИПА-МГ4, Поиск Измерители прочности бетона электронные, склерометры Condtrol?, Beton Control, ИПС-МГ4, ОМШ-1, Оникс Тахометры механические Тахометры фотоэлектрические, лазерные Тахометры цифровые	10 212 8 975 3 873 6 072 4 253	15-20
Измерители защитного слоя бетона электронные ИЗС-10Н, ИПА-МГ4, Поиск Измерители прочности бетона электронные, склерометры Condtrol, Веton Control, ИПС-МГ4, ОМШ-1, Оникс Тахометры механические Тахометры фотоэлектрические, лазерные	10 212 8 975 3 873 6 072 4 253	15-20

Гарантия отсутствия извещения о непригодности;

<u> Δиагностика и ремонт средств измерений;</u>

 Δ ля постоянных клиентов действует система скидок;

Поверка широкого спектра СИ. Не нашли в прайсе ? Звоните!

ООО «Экоцентр-ПАФ»

8 495 150 40 12

Образец заявки на проведение поверки и

ремонта средств измерений

можно скачать вдесь - http://www.ekosf.ru/poverka

[Исх. № от20 г.]			Генеральному директору ООО «Экоцентр-ПАФ» А.Ф. Приходченко	
	ЗАЯВКА			
Прошу	выполнить услуги по поверке (ремонту) средств измерен	ия:		
			Таблица 1	
№ поз.	Наименование прибора, модель (подробное описание комплектации с указанием З/У, документации, упаковки, дополнительных принадлежностей, имеющихся дефектов и неисправностей)	Заводской номер	Ремонт Поверка (Необходимое указать)	
1	Эколайт-01, в т.ч.			
	БОИ-01 (Неисправен контакт БОИ с ФГ, устаревшее ПО)	00249-12	Ремонт	
	ФΓ-01(Неисправен контакт БОИ с ФГ, устаревшее ПО)	00943-12	Ремонт, поверка	
	ΦΓ-01	00944-12	Поверка	
	Сумка «ЭкоСумка»			
	Кабель соединительный БОИ-01 с ФГ-01			
2	ЭКОФИЗИКА-110А, в т.ч.		Поверка	
	Индикаторный блок	АЭ120742	_	
	Микрофон МК-233			
	Вибропреобразователи 2038Р			
	Предусилитель Р200	03095		
	Измеритель П3-80 с преобразователем П3-80-ЕН500	120255	Поверка	
	Сумка			
Реквизи	ты заказчика:			
	(должность)		ФИО	

подпись

подпись

Комплексная поверка и калибровка Ваших средств измерений;

МΠ

Исполнитель

(должность) мп

Гарантия отсутствия извешения о непригодности;

 Δ иагностика и ремонт средств измерений;

 Δ ля постоянных клиентов действует система скидок;

Поверка широкого спектра СИ. Не нашли в прайсе ? Звоните!

ООО «Экоцентр-ПАФ»

ФИО

8 495 150 40 12