



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБУ РС(Я) "РИАЦМУТ"

Н.П. Черепанов

" 22 февраля " 2024 г.

**Прейскурант цен на выполнение работ по исследованиям (испытаниям) и оценке факторов  
производственной среды**

№	Наименование исследования	Средство измерения	Итоговая расчетная цена за 1 измерение, руб (на 1 час) с рентабельностью 15%*
1	Измерение ЭМП	Измеритель параметров электрического и магнитного полей трехкомпонентный ВЕ-метр Модификация АТ-004+Антенна ВЕ-метр-50 Гц для измерения пром. частоты, подключаемая к инд. блоку "НТМ"	1438,95
		Измеритель сопротивления изоляции цифровой DT-6605	1368,73
		Клещи токоизмерительные DT-3352	1362,51
2	Измерение электромагнитного поля в СВЧ диапазоне	Измеритель уровней электромагнитных излучений ПЗ-41 с антеннами- преобразователями АП-1, АП-3, АП-5	1732,96
		Измеритель уровней электромагнитных излучений ПЗ-42 с антеннами-преобразователями АП-2, АП-3, АП-5	1830,51
3	Измерение магнитных полей промышленной частоты 50 Гц	Измеритель параметров магнитного и электрического полей промышленной частоты ВЕ-50	1382,43
		Измеритель параметров электрического и магнитного полей трехкомпонентный ВЕ-метр Модификация АТ-004	1406,70
4	Измерение напряженности магнитного поля постоянных магнитных полей, модуль вектора магнитной индукции	Портативный модульный тесламер ТПМ-250	1410,71
5	Измерение электрических полей промышленной частоты 50 Гц	Измеритель параметров магнитного и электрического полей промышленной частоты ВЕ-50	1389,36
6	Измерение постоянных магнитных полей	Магнитометр трехкомпонентный малогабаритный МТМ-01	1399,44
7	Измерение ультрафиолетовых излучение	Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ» (модель 65) Люксметр +Яркомер+УФ-радиометр+Термогигрометр+Анемометр	1386,41
		Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ» (модель 62) Люксметр+УФ-Радиометр+Термоанемометр+Анемометр	1604,51
8	Измерение напряженности электростатического поля	Измеритель напряженности электростатического поля СТ-01	1382,58
		Измеритель напряженности электростатического поля СТ-07	1417,71
9	Определение тетрациклина в воздухе рабочей зоны	Спектрофотометр ПЭ-5400УФ	1431,75
		Аспиратор пробоотборник ПА-20М-3-1	1392,17
		Лабораторные электронные весы СUW-620НV	1415,07

		Вакуумный насос Rocker 300	1372,12
10	Ионизирующее излучение	Дозиметр рентгеновского излучения ДКР-АТ1103М	1445,66
		Дозиметр-радиометр МКС-АТ1117М	1461,25
		Комплекс измерительный для мониторинга родона, торона и их дочерних продуктов «АЛЬФАРАД плюс АРП»	1523,21
11	Измерение лазерных излучений	Лазерный дозиметр ЛД-07	1414,55
12	Измерение параметров микроклимата	Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ» (модель 65) Люксметр+Яркомер+УФ-радиометр+Термогигрометр+Анемометр	1386,41
		Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ» (модель 62) Люксметр+УФ-Радиометр+Термоанемометр+Анемометр	1604,51
		МЕТЕОСКОП-М Измеритель параметров микроклимата	1383,75
		Радиометр теплового излучения «ИК-метр»	1375,55
		Пирометр инфракрасный DT-9860	1371,08
		Термоанемометр DT-620	1360,50
		Пирометр инфракрасный АК ИП-9307	1371,75
13	Измерение параметров шума	Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ Total+	1479,57
		Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ	1479,57
		Калибратор акустический тип Защита-К	1380,84
14	Измерение параметров ультразвука	Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ Total+	1479,57
		Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ	1479,57
15	Измерение параметров инфразвука	Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ Total+	1479,57
		Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ	1479,57
16	Вибрация локальная	Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ Total+	1479,57
		Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ	1479,57
		Виброкалибратор портативный KB-160-10	1436,69
		Измеритель вибрации карандашного типа TV260A	1368,35
17	Вибрация общая	Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ	1479,57
		Total+ Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ	1479,57

17	Вибрация общая	Виброкалибратор портативный KB-160-10	1436,69
		Измеритель вибрации карандашного типа TV260A	1368,35
18	Измерение параметров освещенности	Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ» (модель 62) Люксметр+УФ-Радиометр+Термоанемометр+Анемометр	1384,62
		Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ» (модель 13), УФ-Радиометр	1372,01
		Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ» (модель 09), Люксметр+Пульсметр+Яркомер	1368,66
		Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ» (модель 31), Люксметр	1359,26
		Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ» (модель 65) Люксметр+Яркомер+УФ-радиометр+Термогигрометр+Анемометр	1386,41
19	Измерение аэроионов	МАС-01 Счетчик аэроионов малогабаритный	1392,46
20	Воздух рабочей зоны (в зависимости от определения единицы объема работы и вредных факторов)	Аспиратор сильфонный АМ-0059	1369,57
		Насос -пробоотборник ручной НП-3М	1362,19
		Газоанализатор универсальный ГАНК-4	1901,12
		Трубка индикаторная (Ацетилен)	1354,76
		Трубка индикаторная (Бензол)	1354,75
		Трубка индикаторная (Бромистый водород)	1354,84
		Трубка индикаторная (Бутан)	1354,77
		Трубка индикаторная (Гексан)	1354,76
		Трубка индикаторная (Диоксид азота)	1354,74
		Трубка индикаторная (Диэтиловый эфир)	1354,77
		Трубка индикаторная (Керосин)	1354,76
		Трубка индикаторная (Ксилол)	1354,76
		Трубка индикаторная (Пропан-бутан)	1354,77
		Трубка индикаторная (Пропанол, изо-пропанол)	1354,77
		Трубка индикаторная (Ртуты пары)	1354,82
		Трубка индикаторная (Сероводород)	1354,75
		Трубка индикаторная (Сольвент)	1354,76

		Трубка индикаторная (Стирол)	1354,76
		Трубка индикаторная (Толуол)	1354,76
		Трубка индикаторная (Трихлорэтилен)	1354,80
		Трубка индикаторная (Уайт-спирит)	1354,76
		Трубка индикаторная (Углеводороды нефти)	1354,75
		Трубка индикаторная (Уксусная кислота)	1354,76
		Трубка индикаторная (Фенол)	1354,76
		Трубка индикаторная (Формальдегид)	1354,78
		Трубка индикаторная (Фтористый водород)	1354,76
		Трубка индикаторная (Хлороформ)	1354,85
		Трубка индикаторная (Цианистый водород)	1354,77
		Трубка индикаторная (Этанол)	1354,76
21	Оценка тяжести трудового процесса	Секундомер механический СОПрр-26-2-000	1356,78
		Динамометр электронный переносной «ДЭПЗ-1Д-0,5У-1»	1386,91
		Линейка измерительная металлическая	1354,78
		Секундомер электронный Интеграл С-01	1356,96
		Весы К50 Вида "Металл"	1360,21
		Весы М-ER 326AF-32.5 LCD Cube	1356,99
		Дальномер лазерный-угломер Leica Disto	1367,36
		ХЗ10 Угломер с нониусом типа	1358,47
22	Измерение АПФД	Анализатор пыли Атмас	1450,57
23	Оформление документации 1-го протокола		400,00
24	Проведение и оформление отчетов	Стоимость работ (Код)	1223,22
25	СОУТ, ОПР по сложности	I Категория - 30 минут	600,00
26	измерений	II Категория - 40 минут	800,00
27		III Категория - 50 минут	1000,00
28		IV Категория - 60 минут	1220,00
29		V Категория - 70 минут	1430,00
30		VI Категория - 80 минут	1630,00
31		VIII Категория - 95 минут	1940,00
32		IX Категория - 110 минут	2240,00
33		X Категория - 125 минут	2500,00
34		X Категория - 140 минут	2900,00
35		X Категория - 170 минут	3500,00
36		X Категория - 200 минут	4100,00
37		X Категория - 230 минут и более	4700,00

\* – не предусмотрены нормативные затраты на командировочные расходы.

\* – протокол оформляется в зависимости от количества измерений