

Вводится с 30.12.2023

Прейскурант № 1 тарифов на поверку, калибровку средств измерений

Государственное предприятие "Молодечненский центр стандартизации, метрологии и сертификации"

Наименование	Цена (тариф) без НДС за ед. в бел. руб.	Цена (тариф) с НДС (20 %) за ед. в бел. руб.
<b>Геометрические измерения (поверка)</b>		
Глубиномер индикаторный ГИ (0-100) в комплекте с ИЧ	16,03	19,24
Глубиномер микрометрический ГМ (0-300)	11,08	13,30
Головка измерительная пружинная малогабаритная (микатор)	19,68	23,62
Головка измерительная пружинная малогабаритная (микрокатор)	19,68	23,62
Головка измерительная рычажно-зубчатая, ИГ	15,56	18,67
Измеритель деформации клейковины ИДК-1, ИДК-1М, ИДК-4	26,99	32,39
Индикатор многооборотный с ценой деления 0,001 и 0,002 мм, МИГ	24,63	29,56
Индикатор рычажно-зубчатый с ценой деления 0,01 мм, ИРБ	24,63	29,56
Индикатор часового типа с ценой деления 0,01 мм, ИЧ (0-25)	9,43	11,32
Линейка измерительная металлическая	3,89	4,67
Мера установочная к микрометру	10,02	12,02
Меры длины концевые плоскопараллельные 4, 5 класса точности	1,70	2,04
Меры плоского угла призматические	1,65	1,98
Метр брусковый деревянный и металлический	2,95	3,54
Метр складной металлический, деревянный	2,95	3,54
Метрошток	19,33	23,20
Микрометр МК, МЛ, МТ, МЗ, МГ, МП до 100 мм	6,48	7,78
Микрометр МК, МЛ, МТ, МЗ, МГ, МП свыше 100 мм	7,31	8,77
Микрометр рычажный МР, МРИ (0-300)	15,20	18,24
Микрометр со вставками МВМ	11,08	13,30
Набор принадлежностей к плоскопараллельным концевым мерам длины	2,95	3,54
Нивелир лазерный	46,10	55,32
Нивелир оптический без компенсатора	29,84	35,81
Нивелир оптический с компенсатором	37,57	45,08
Нивелир с автоматическим компенсатором	39,79	47,75
Нормалемер НЦ	6,48	7,78
Нутромер индикаторный с ценой деления 0,01, НИ (6-160) (в комплекте с индикатором ИЧ)	22,16	26,59
Нутромер микрометрический, (175-600)	64,46	77,35
Нутромер микрометрический, (50-175)	57,39	68,87
Нутромер с ценой деления 0,001 и 0,002 мм, (6-50)	21,57	25,88
Планиметр ППр-1, ППр-2, ПК-1, ПК-2, ПК-3	17,68	21,22
Пластина плоская стеклянная для интерференционных измерений, ПИ	3,89	4,67
Пластина плоскопараллельная стеклянная, ПМ	4,53	5,44
Поверка диафрагмы	58,93	70,72
Прибор для определения пенетрации нефтепродуктов	19,37	23,24
Прибор для определения числа падения ПЧП-3	85,32	102,38
Прибор поверки индикаторов ППИ-3	71,49	85,79
Рейка дорожная универсальная РДУ-АНДОР	87,66	105,19
Рейка нивелирная	35,36	42,43
Рейка нивелирная РН-3	32,41	38,89
Рулетка измерительная металлическая до 10 м	6,95	8,34
Рулетка измерительная металлическая от 10 до 20 м	7,66	9,19

Наименование	Цена (тариф) без НДС за ед. в бел. руб.	Цена (тариф) с НДС (20 %) за ед. в бел. руб.
Рулетка измерительная металлическая от 20 м	12,49	14,99
Секундомер механический СОСпр, СОПпр, СДСпр	10,21	12,25
Скоба с отсчетным устройством СР, СИ (0-100)	15,56	18,67
Стойки и штативы для измерительных головок С-I, С-II, С-III, С-IV, Ш-I, Ш-II, Ш-III	9,43	11,32
Теодолиты Т2, Т5	103,85	124,62
Теодолиты Т30	59,66	71,59
Толщиномер индикаторный ТР, с ценой деления 0,01 и 0,1 мм	12,14	14,57
Угломер с нониусом тип 1, 2, 3, 4	9,78	11,74
Угольник поверочный 90°, УЛ, УЛП, УЛЦ, УП, УШ	11,79	14,15
Уровень брусковый	30,64	36,77
Уровень строительный УС	30,64	36,77
Штангенглубиномер ШГ, ШКГ, ШГЦ (0-400)	5,30	6,36
Штангензубомер ШЗН-18, ШЗН-40	14,50	17,40
Штангенрейсмасс ШР, ШРК, ШРЦ (0-630)	10,25	12,30
Штангенциркуль до 200 мм, ШЦ-I, ШЦ-II, ШЦ-III, ШЦК, ШЦЦ	8,37	10,04
Штангенциркуль свыше 200 мм, ШЦ-I, ШЦ-II, ШЦ-III, ШЦК, ШЦЦ	9,43	11,32
Щупы	1,27	1,52
<b>Геометрические измерения (калибровка)</b>		
Калибровка рейки дорожной универсальной	89,29	107,15
Калибровка рулетки измерительной металлической до 5 м вкл.	15,37	18,44
Калибровка рулетки измерительной металлической св. 10 до 20 м вкл.	20,65	24,78
Калибровка рулетки измерительной металлической св. 20 м	23,53	28,24
Калибровка рулетки измерительной металлической св. 5 до 10 м вкл.	17,77	21,32
Калибровка теодолита электронного	177,58	213,10
Калибровка угольника поверочного 90°	19,69	23,63
Калибровка уровня электронного строительного	99,19	119,03
Калибровка центрифуги лабораторной	121,25	145,50
Калибровка штангенциркуля	24,01	28,81
<b>Механические измерения (поверка)</b>		
Автоцистерна до 5000 л (за секцию)	81,39	97,67
Автоцистерна до 3000 л (за секцию)	61,38	73,66
Автоцистерна до 10000 л (за секцию)	121,90	146,28
Автоцистерна до 20000 л (за секцию)	177,58	213,10
Приемка, транспортировка сточных вод, полученных в результате слива воды из автоцистерны	1,39	1,67
АИИС Берлио 1 канал	13,74	16,49
АИИС Берлио 2 канала	23,57	28,28
АИИС Берлио 3 канала	33,40	40,08
АИИС Берлио 4 канала	43,20	51,84
АИИС Берлио 5 каналов	53,03	63,64
АИИС Берлио 6 каналов	62,86	75,43
АИИС Берлио 7 каналов	72,67	87,20
АИИС Берлио 8 каналов	82,50	99,00
АИИС Берлио 9 каналов	92,32	110,78
АИИС Берлио 10 каналов	102,13	122,56
АИИС Берлио 11 каналов	111,96	134,35
АИИС Берлио 12 каналов	121,79	146,15
АИИС Берлио 13 каналов	131,59	157,91

Наименование	Цена (тариф) без НДС за ед. в бел. руб.	Цена (тариф) с НДС (20 %) за ед. в бел. руб.
АИИС Берлио 14 каналов	141,42	169,70
АИИС Берлио 15 каналов	151,25	181,50
АИИС Берлио 16 каналов	161,05	193,26
АИИС Берлио 17 каналов	170,88	205,06
АИИС Берлио 18 каналов	180,71	216,85
АИИС Берлио 19 каналов	190,52	228,62
АИИС Берлио 20 каналов	200,35	240,42
АИИС Берлио 21 каналов	210,17	252,20
Весы автомобильные (поверка весоповерочной лабораторией на базе а/м МАЗ-6940В9)	290,29	348,35
Весы автомобильные механические	57,46	68,95
Весы автомобильные неавтоматического действия	94,37	113,24
Весы автомобильные электронные до 60 т	96,00	115,20
Весы статические взвешивающие грузоподъемностью 1000-3000 кг (поверка весоповерочной лабораторией на базе а/м МАЗ-6940В9)	106,54	127,85
Весы статические взвешивающие грузоподъемностью 3000-10000 кг (поверка весоповерочной лабораторией на базе а/м МАЗ-6940В9)	208,22	249,86
Весы вагонные	111,34	133,61
Весы неавтоматического действия от 500 кг до 3000 кг	63,83	76,60
Весы неавтоматического действия от 3000 кг до 10000 кг	117,61	141,13
Весы н/п до 3000 кг всех типов	16,05	19,26
Весы АДВ-200, ВЛР-200, ВЛА-200, 2 кл.	26,40	31,68
Весы медицинские ВМ-20, ВМ-150	7,50	9,00
Весы квадрантные всех марок	8,51	10,21
Весы лабораторные 3, 4 кл.	26,40	31,68
Весы лабораторные 4 кл. "Мора"	7,50	9,00
Весы лабораторные электронные 2 кл	38,30	45,96
Весы лабораторные электронные 3,4 кл	38,30	45,96
Весы лабораторные электронные e=d, e=2d	56,66	67,99
Весы лабораторные электронные кл. т. специальный	38,30	45,96
Весы лабораторные электронные кл.т. высокий	38,30	45,96
Весы лабораторные электронные кл.т. средний	38,30	45,96
Весы электронные двухдиапазонные	62,65	75,18
Весы электронные для статического взвешивания	16,05	19,26
Весы электронные торговые	29,98	35,98
Весы маслопробные	7,50	9,00
Весы настольные гирные всех типов	1,79	2,15
Весы настольные циферблатные всех типов	8,70	10,44
Весы образцовые ВЛДО-2002, ВЛО-1	15,25	18,30
Весы образцовые НРО-5 и разъездные (за одно коромысло)	7,50	9,00
Весы почтовые РИ-3Ц15П	2,90	3,48
Весы ручные граммовые 4 кл.	7,50	9,00
Весы счетные СЧ-5, 50, 500 кг	7,50	9,00
Весы торсионные всех типов ВТ	8,98	10,78

Наименование	Цена (тариф) без НДС за ед. в бел. руб.	Цена (тариф) с НДС (20 %) за ед. в бел. руб.
Гиря класса точности М <sub>1</sub> (4кл)	1,77	2,12
Гиря F <sub>1</sub> , F <sub>2</sub> , за 1 шт.	5,44	6,53
Гиря номинальной массой 500 кг класса точности М <sub>1</sub>	27,84	33,41
Гиря общего назначения и условная, за 1 шт.	1,77	2,12
Дозатор весовой до 20 кг	12,23	14,68
Дозатор весовой от 20 до 5000 кг	33,73	40,48
Дозатор весовой электронный	64,35	77,22
Дозатор пипеточный 1-канальный	13,27	15,92
Дозатор пипеточный 4-канальный	26,52	31,82
Дозатор пипеточный 8 и 9-канальный	39,79	47,75
Измеритель светового коэффициента пропускания автомобильных стекол	33,89	40,67
Ключ динамометрический щелчковый, торсионный	11,05	13,26
Ключ динамометрический электронный	17,68	21,22
Колонка газораздаточная	53,03	63,64
Колонка маслораздаточная	17,49	20,99
Колонка топливораздаточная	28,87	34,64
Колонка топливораздаточная УТЭД	41,39	49,67
Кружка мерная металлическая	3,30	3,96
Машина для испытания материалов на растяжение, сжатие и изгиб	78,68	94,42
Машина испытательная электронная за каждый датчик	12,49	14,99
Мерник металлический эталонный 2 разряда, М2Р-2, 5, 10, 20	18,13	21,76
Мерник металлический эталонный 2 разряда, М2Р-50, 100	24,30	29,16
Мерник технический и шкальный до 2500 л	180,31	216,37
Мерник технический и шкальный от 2500 до 10000 л	188,28	225,94
Мерник технический и шкальный св. 10000 л	143,19	171,83
Резервуар стальной вертикальный цилиндрический до 400 м <sup>3</sup> геометрическим методом	730,22	876,26
Резервуар стальной вертикальный цилиндрический до 700 м <sup>3</sup> геометрическим методом	789,74	947,69
Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический до 25 м <sup>3</sup> геометрическим методом	89,66	107,59
Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический до 50 м <sup>3</sup> геометрическим методом	96,07	115,28
Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический от 3 до 5 м <sup>3</sup> объёмным методом	262,22	314,66
Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический 10 м <sup>3</sup> объёмным методом	321,14	385,37
Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический 25 м <sup>3</sup> объёмным методом	428,69	514,43
Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический 50 м <sup>3</sup> объёмным методом	609,87	731,84
Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический 75 м <sup>3</sup> объёмным методом	639,34	767,21
Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический 100 м <sup>3</sup> объёмным методом	824,95	989,94
Спидометр	5,02	6,02

Наименование	Цена (тариф) без НДС за ед. в бел. руб.	Цена (тариф) с НДС (20 %) за ед. в бел. руб.
Спидометр в составе транспортного средства	32,72	39,26
Стенд для балансировки автомобильных колес	57,70	69,24
Твердомер Роквелла, Виккерса, Бринелля	12,82	15,38
Твердомер электронный малогабаритный переносной	24,61	29,53
<b>Механические измерения (калибровка)</b>		
Калибровка весов неавтоматического действия (1 точка)	37,10	44,52
Калибровка весов неавтоматического действия (2 точки)	50,78	60,94
Калибровка весов неавтоматического действия (3 точки)	66,63	79,96
Калибровка весов неавтоматического действия (4 точки)	83,31	99,97
Калибровка весов неавтоматического действия (5 точек)	94,24	113,09
Калибровка гири класса точности F <sub>1</sub> , F <sub>2</sub> , M <sub>1</sub> , M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> за 1 шт.	22,69	27,23
Калибровка дозатора пипеточного (1 точка)	25,45	30,54
Калибровка дозатора пипеточного (2 точки)	36,50	43,80
Калибровка дозатора пипеточного (3 точки)	47,90	57,48
Калибровка дозатора пипеточного (4 точки)	52,82	63,38
Калибровка дозатора пипеточного (5 точек)	57,38	68,86
Калибровка ключа динамометрического (1 точка)	25,45	30,54
Калибровка ключа динамометрического (2 точки)	36,62	43,94
Калибровка ключа динамометрического (3 точки)	47,90	57,48
Калибровка ключа динамометрического (4 точки)	52,82	63,38
Калибровка ключа динамометрического (5 точек)	57,38	68,86
<b>Радиоэлектронные измерения (поверка)</b>		
Вольтметр ВЗ, ВУ и аналогичные	25,62	30,74
Измеритель параметров виброколебаний	25,05	30,06
Измеритель параметров реле Ф291	25,62	30,74
Источник питания Б-5, ТЕС, RFT	25,62	30,74
Осциллограф многоканальный, до 100 МГц	51,24	61,49
Осциллограф одноканальный, до 100 МГц	25,62	30,74
Осциллограф цифровой, до 100 МГц	76,86	92,23
Секундомер электронный	15,98	19,18
Таксометры электронные БелТАКС, 1 этап	26,52	31,82
Таксометры электронные БелТАКС, 2 этап	19,47	23,36
Установка для поверки спидометров УПС-4	26,26	31,51
Установка пробойная УПУ-1М	10,32	12,38
Установка электроизмерительная У300	122,56	147,07
Электронная система учета готовой продукции ЭСУ, УСБ	76,86	92,23
<b>Радиоэлектронные измерения (калибровка)</b>		
Калибровка пробойной установки	119,31	143,17
<b>Теплотехнические измерения (поверка)</b>		
Гигрометр психрометрический	4,64	5,57
Дифманометр, КСУ, КСД, КСМ	12,82	15,38
Измеритель артериального давления	4,43	5,32
Измеритель артериального давления цифровой	8,37	10,04
Измеритель-регулятор температуры многоканальный	40,68	48,82
Измеритель-регулятор температуры одноканальный	19,70	23,64
Комплект термопреобразователей сопротивления (2 шт.)	11,83	14,20
Манометр деформационный образцовый кл.т. 0,4 (градуировка)	38,47	46,16
Манометр деформационный образцовый кл.т. 0,4 (поверка)	30,33	36,40
Манометр контрольный	5,00	6,00

Наименование	Цена (тариф) без НДС за ед. в бел. руб.	Цена (тариф) с НДС (20 %) за ед. в бел. руб.
Манометр, вакуумметр, мановакуумметр дифференциальный	9,76	11,71
Манометр, вакуумметр, мановакуумметр показывающий	3,87	4,64
Манометр, вакуумметр, мановакуумметр самопишущий	4,41	5,29
Манометр, вакуумметр, мановакуумметр сигнализирующий	5,21	6,25
Милливольтметр, логометр для измерения и регулирования температуры	8,20	9,84
Преобразователь давления (разности давлений) к.т. от 0,25 %	44,17	53,00
Прибор ДИСК-250	6,91	8,29
Расходомер вихревой	26,37	31,64
Расходомер ультразвуковой	29,65	35,58
Расходомер электромагнитный	23,10	27,72
Расходомер-счётчик турбинный РСТ	216,84	260,21
Система измерительная "Алко" (канал измерения объёмного расхода измерительной системы "Алко")	216,84	260,21
Термоманометр	16,64	19,97
Термометр биметаллический	11,24	13,49
Термометр манометрический показывающий, регистрирующий, самопишущий	10,61	12,73
Термометр стеклянный с ц.д. 0,2 °С и 0,1°С	14,02	16,82
Термометр стеклянный с ц.д. 0,5 °С и более (до 250 °С)	9,83	11,80
Термометр стеклянный электроконтактный	9,83	11,80
Термометр электронный	30,83	37,00
Термометр электронный медицинский	6,20	7,44
Термопреобразователь сопротивления ТСМ, ТСП	5,61	6,73
Термостат жидкостной	110,92	133,10
Тягонапоромер, тягомер, напоромер	6,60	7,92
Уровнемеры, перепадамеры	12,82	15,38
Установка поверочная проливная УВЛ	326,30	391,56
<b>Теплотехнические измерения (калибровка)</b>		
Калибровка манометра, мановакуумметра, вакуумметра показывающего (1 точка)	11,40	13,68
Калибровка в дополнительной точке манометра, мановакуумметра, вакуумметра показывающего	4,80	5,76
Калибровка термометра стеклянного (1 точка)	52,82	63,38
Калибровка в дополнительной точке термометра стеклянного	13,57	16,28
Калибровка термометра цифрового (1 точка)	52,82	63,38
Калибровка в дополнительной точке термометра цифрового	13,57	16,28
Калибровка термостатирующего устройства (1 режим)	79,76	95,71
Калибровка в дополнительном режиме термостатирующего	26,05	31,26

Наименование	Цена (тариф) без НДС за ед. в бел. руб.	Цена (тариф) с НДС (20 %) за ед. в бел. руб.
Калибровка климатической камеры (1 режим)	153,62	184,34
Калибровка в дополнительном температурном режиме климатической камеры	54,26	65,11
Калибровка измерительного канала	21,61	25,93
<b>Физико-химические, оптические и оптико-физические измерения (поверка)</b>		
Алкотест-203	36,84	44,21
Анализатор качества молока	109,39	131,27
Анализатор молока вискозиметрический	45,23	54,28
Вискозиметр для определения условной вязкости лакокрасочных материалов ВЗ-1, ВЗ-4	37,95	45,54
Вискозиметр для определения условной вязкости лакокрасочных материалов ВЗ-246	43,09	51,71
Газоанализатор ФСТ-03 (за один канал)	25,20	30,24
Газоанализатор ФСТ-03 (дополнительный канал)	19,40	23,28
Рефрактометр РПЛ-3 и др.	25,95	31,14
pH-метры лабораторные, иономеры	32,72	39,26
Сигнализатор до взрывоопасных концентраций (за 1 канал)	13,27	15,92
Спектрофотометр атомно-абсорбционный	84,45	101,34
Фотометр и спектрофотометр	70,43	84,52
Фотоэлектроколориметр КФК, КФО, ФЭК, и аналогичные	27,41	32,89
Хроматограф газовый (жидкостный)	92,32	110,78
<b>Физико-химические, оптические и оптико-физические измерения (калибровка)</b>		
Калибровка pH-метра, иономера лабораторного (2 точки)	60,82	72,98
Калибровка pH-метра, иономера лабораторного (4 точки)	72,82	87,38
Калибровка фотометра, фотоколориметра, спектрофотометра (1 длина волны)	96,54	115,85
Калибровка фотометра, фотоколориметра, спектрофотометра (2 длины волны)	120,00	144,00
Калибровка фотометра, фотоколориметра, спектрофотометра (3 длины волны)	152,10	182,52
Калибровка фотометра, фотоколориметра, спектрофотометра (4 длины волны)	168,21	201,85
Калибровка фотометра, фотоколориметра, спектрофотометра (5 длин волн)	192,22	230,66
<b>Электрические измерения (поверка)</b>		
А/ВОЛЬТМЕТР Ц43101-Ц43104	9,62	11,54
АИИС КУЭ (УСПД в составе АИИС КУЭ)	188,56	226,27
АМПЕРВОЛЬТВАТТМЕТР Д552	51,24	61,49
АМПЕРВОЛЬТМЕТР Д128	6,41	7,69
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-1107	20,48	24,58
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-1108	20,48	24,58
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-1109	20,48	24,58
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-1200	20,48	24,58
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-1201	20,48	24,58
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-128	20,48	24,58
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-193	2,10	2,52
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-2007	20,48	24,58
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-2017	20,48	24,58
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-2018	25,62	30,74

Наименование	Цена (тариф) без НДС за ед. в бел. руб.	Цена (тариф) с НДС (20 %) за ед. в бел. руб.
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-2038	20,48	24,58
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-208	2,10	2,52
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-231	2,10	2,52
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-252	2,10	2,52
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-253	20,48	24,58
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-254	20,48	24,58
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-502	20,48	24,58
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-82	20,48	24,58
АМПЕРВОЛЬТМЕТР Ц4311	12,82	15,38
АМПЕРВОЛЬТОММЕТР АВО-5М	20,48	24,58
АМПЕРВОЛЬТОММЕТР типа Ц и аналог кл.т. 1-4	38,75	46,50
АМПЕРВОЛЬТОММЕТР ТЛ-4М	20,48	24,58
АМПЕРВОЛЬТОММЕТР Ф4313	20,48	24,58
АМПЕРВОЛЬТОММЕТР Ф432	20,48	24,58
АМПЕРВОЛЬТОММЕТР Ф434	20,48	24,58
АМПЕРВОЛЬТОММЕТР Ф4354	20,48	24,58
АМПЕРМЕТР АСТ, А	7,31	8,77
АМПЕРМЕТР АСТВ, А	7,31	8,77
АМПЕРМЕТР Д5014, А	10,23	12,28
АМПЕРМЕТР Д50141	10,23	12,28
АМПЕРМЕТР Д50142	10,23	12,28
АМПЕРМЕТР Д5017, А	17,94	21,53
АМПЕРМЕТР Д50541	10,23	12,28
АМПЕРМЕТР Д50542	10,23	12,28
АМПЕРМЕТР Д533, А	12,82	15,38
АМПЕРМЕТР Д553, А	12,82	15,38
АМПЕРМЕТР Д558, Д 528, А	7,31	8,77
АМПЕРМЕТР Д563, А	12,82	15,38
АМПЕРМЕТР Д566, А	7,31	8,77
АМПЕРМЕТР Д57, А	7,31	8,77
АМПЕРМЕТР Д570, А	12,82	15,38
АМПЕРМЕТР Д573, А	7,31	8,77
АМПЕРМЕТР Д590, А	7,31	8,77
АМПЕРМЕТР И/МАРКА	7,31	8,77
АМПЕРМЕТР М102, А	7,31	8,77
АМПЕРМЕТР М104, А	20,48	24,58
АМПЕРМЕТР М109, А	8,84	10,61
АМПЕРМЕТР М1104, А	20,48	24,58
АМПЕРМЕТР М1150, А	7,31	8,77
АМПЕРМЕТР М1792	2,10	2,52
АМПЕРМЕТР М194	8,84	10,61
АМПЕРМЕТР М2005	8,84	10,61
АМПЕРМЕТР М2015	20,48	24,58
АМПЕРМЕТР М2020	20,48	24,58
АМПЕРМЕТР М244, А	20,48	24,58
АМПЕРМЕТР Э316, А	10,23	12,28
АМПЕРМЕТР Э513, А	10,23	12,28
АМПЕРМЕТР Э514, А	10,23	12,28
АМПЕРМЕТР Э515, А	12,37	14,84
АМПЕРМЕТР Э523, А	10,23	12,28



Наименование	Цена (тариф) без НДС за ед. в бел. руб.	Цена (тариф) с НДС (20 %) за ед. в бел. руб.
АМПЕРМЕТР Э524, А	10,23	12,28
АМПЕРМЕТР Э525, А	10,23	12,28
АМПЕРМЕТР Э526, А	10,23	12,28
АМПЕРМЕТР Э527, А	10,23	12,28
АМПЕРМЕТР Э538	12,37	14,84
АМПЕРМЕТР Э59, А	10,23	12,28
Амперметр, вольтметр прямого включения	2,10	2,52
АПУС "SI2000"	45,51	54,61
АПУС "Бета М"	45,51	54,61
АПУС "Бета"	45,51	54,61
АПУС Ф50/1000	45,51	54,61
Ваттметр типа Д	17,94	21,53
Влагомер ЭВ-2к, ИВ-1	10,51	12,61
ВОЛЬТАМПЕРМЕТР М 2042	20,48	24,58
ВОЛЬТАМПЕРМЕТР М2044	20,48	24,58
ВОЛЬТМЕТР	8,84	10,61
ВОЛЬТМЕТР М-2004	20,48	24,58
ВОЛЬТМЕТР АМВ, В	8,84	10,61
ВОЛЬТМЕТР АСТ, В	7,31	8,77
ВОЛЬТМЕТР АСТВ, В	7,31	8,77
ВОЛЬТМЕТР Д 50552	8,84	10,61
ВОЛЬТМЕТР Д 50563	8,84	10,61
ВОЛЬТМЕТР Д128	7,31	8,77
ВОЛЬТМЕТР Д5015, В	7,31	8,77
ВОЛЬТМЕТР Д523, В	7,31	8,77
ВОЛЬТМЕТР Д533	7,31	8,77
ВОЛЬТМЕТР Д566, В	7,31	8,77
ВОЛЬТМЕТР Д567, В	7,31	8,77
ВОЛЬТМЕТР Д57, В	7,31	8,77
ВОЛЬТМЕТР Д574, В	7,31	8,77
ВОЛЬТМЕТР Д591, В	7,31	8,77
ВОЛЬТМЕТР И/МАРКА, В	2,10	2,52
ВОЛЬТМЕТР М105, В	8,84	10,61
ВОЛЬТМЕТР М106, В	8,84	10,61
ВОЛЬТМЕТР М109, В	8,84	10,61
ВОЛЬТМЕТР М1105, В	8,84	10,61
ВОЛЬТМЕТР М1106, В	20,48	24,58
ВОЛЬТМЕТР М1151, мВ	20,48	24,58
ВОЛЬТМЕТР М1152, В	20,48	24,58
ВОЛЬТМЕТР М1202	20,48	24,58
ВОЛЬТМЕТР М2016, В	8,84	10,61
ВОЛЬТМЕТР М243, В	20,48	24,58
ВОЛЬТМЕТР М250, В	8,84	10,61
ВОЛЬТМЕТР М502, В	8,84	10,61
ВОЛЬТМЕТР С50, В	7,31	8,77
ВОЛЬТМЕТР С502	12,82	15,38
ВОЛЬТМЕТР С53, В	7,31	8,77
ВОЛЬТМЕТР САМОПИШУЩИЙ, В	6,39	7,67
ВОЛЬТМЕТР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	38,44	46,13
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ В2-22, В	25,62	30,74

Наименование	Цена (тариф) без НДС за ед. в бел. руб.	Цена (тариф) с НДС (20 %) за ед. в бел. руб.
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ В2-23, В	20,48	24,58
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ В2-34	51,24	61,49
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ В2-35	25,62	30,74
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ В7-16	38,04	45,65
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ В7-18	34,13	40,96
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ В7-20, В	25,62	30,74
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ В7-21	34,13	40,96
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ В7-22	34,13	40,96
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ В7-23	34,13	40,96
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ В7-26	38,04	45,65
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ В7-27	38,04	45,65
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ В7-28, В7-58, В7-58А	69,15	82,98
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ В7-29	51,24	61,49
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ В7-30	51,24	61,49
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ В7-32	25,62	30,74
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ В7-34	51,24	61,49
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ В7-35, В7-21А, В7-65	51,24	61,49
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ В7-37	25,62	30,74
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ В7-38	39,79	47,75
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ В7-40	58,10	69,72
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ В7-41	51,24	61,49
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ В7-46	58,10	69,72
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ В7-77	58,10	69,72
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Ф2000	25,62	30,74
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Ф2001	7,31	8,77
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Ф2002	25,62	30,74
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Ф203, Ф204	25,62	30,74
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Ф214 - Ф219	10,25	12,30
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Ф283	10,25	12,30
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Ф30	34,13	40,96
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Ф4202, В	20,48	24,58
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Ф4203, В	51,24	61,49
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Ф4214, В	25,62	30,74
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Ф4800, ЦК48000	51,24	61,49
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Щ1518	51,24	61,49
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Щ300	25,62	30,74
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Щ302	25,62	30,74
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Щ304	25,62	30,74
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Щ31	25,62	30,74
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Щ35	25,62	30,74
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Щ4300	51,24	61,49
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Щ4310	51,24	61,49
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Щ4311	51,24	61,49
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Щ4313	51,24	61,49
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Щ4316	25,62	30,74
ВОЛЬТМЕТР Э514	7,31	8,77
ВОЛЬТМЕТР Э515, В	7,31	8,77
ВОЛЬТМЕТР Э531	8,84	10,61
ВОЛЬТМЕТР Э544	8,84	10,61
ВОЛЬТМЕТР Э545	8,84	10,61

Наименование	Цена (тариф) без НДС за ед. в бел. руб.	Цена (тариф) с НДС (20 %) за ед. в бел. руб.
ВОЛЬТМЕТР Э59, В	7,31	8,77
ВОЛЬТМЕТР ЭЛВ	7,31	8,77
ИЗМЕРИТЕЛЬ ЗАЗЕМЛЕНИЯ	1,91	2,29
ИЗМЕРИТЕЛЬ ЗАЗЕМЛЕНИЯ М1103	2,88	3,46
ИЗМЕРИТЕЛЬ ЗАЗЕМЛЕНИЯ МС-07	2,88	3,46
ИЗМЕРИТЕЛЬ ЗАЗЕМЛЕНИЯ МС-08	2,88	3,46
Измеритель сопротивлений типа Е6-	10,25	12,30
ИЗМЕРИТЕЛЬ СОПРОТИВЛЕНИЯ ЗАЗЕМЛЕНИЯ Ф4103	12,49	14,99
ИЗМЕРИТЕЛЬ СОПРОТИВЛЕНИЯ М416	2,88	3,46
КЛЕЩИ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ аналоговые всех типов	12,49	14,99
КЛЕЩИ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ цифровые всех типов	25,05	30,06
КОМПЛЕКТ К540	25,62	30,74
КОМПЛЕКТ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ИМПОРТНЫЙ	34,13	40,96
КОМПЛЕКТ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ К50	25,62	30,74
КОМПЛЕКТ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ К505	25,62	30,74
КОМПЛЕКТ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ К506	34,13	40,96
КОМПЛЕКТ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ К51	34,13	40,96
МАГАЗИН СОПРОТИВЛЕНИЯ 3 Р-ДА	51,24	61,49
МАГАЗИН СОПРОТИВЛЕНИЯ МСР-47, Ом	8,51	10,21
МАГАЗИН СОПРОТИВЛЕНИЯ МСР-55, Ом	8,51	10,21
МАГАЗИН СОПРОТИВЛЕНИЯ МСР-60М, Ом	22,44	26,93
МАГАЗИН СОПРОТИВЛЕНИЯ МСР-63	61,14	73,37
МАГАЗИН СОПРОТИВЛЕНИЯ Р33, Ом	11,93	14,32
МАГАЗИН СОПРОТИВЛЕНИЯ Р362, Ом	51,24	61,49
МАГАЗИН СОПРОТИВЛЕНИЯ Р4830/2, Ом	17,30	20,76
МАГАЗИН СОПРОТИВЛЕНИЯ Р4831, Р4834, Ом	46,41	55,69
МАГАЗИН СОПРОТИВЛЕНИЯ Р517М, Ом	17,94	21,53
МАГАЗИН СОПРОТИВЛЕНИЯ Р528, Ом	17,94	21,53
МАГАЗИН СОПРОТИВЛЕНИЯ Р529, Ом	17,94	21,53
МАГАЗИН СОПРОТИВЛЕНИЯ Р58, Ом	11,93	14,32
Мегаомметр	9,62	11,54
МЕГАОММЕТР МНОГОПРЕДЕЛЬНЫЙ ЭС 0202/2	12,49	14,99
Мегаомметр цифровой	12,49	14,99
МИКРООММЕТР Ф4104	6,41	7,69
МИЛЛИАМПЕРМЕТР Д 5077	8,84	10,61
МИЛЛИАМПЕРМЕТР Д50144	7,31	8,77
МИЛЛИАМПЕРМЕТР Д50145	7,31	8,77
МИЛЛИАМПЕРМЕТР Д50146	7,31	8,77
МИЛЛИАМПЕРМЕТР Д520, мА	7,31	8,77
МИЛЛИАМПЕРМЕТР Д526, мА	7,31	8,77
МИЛЛИАМПЕРМЕТР М 2042	20,48	24,58
МИЛЛИАМПЕРМЕТР М-1, мА	7,31	8,77
МИЛЛИАМПЕРМЕТР М2000	7,31	8,77
МИЛЛИАМПЕРМЕТР ПОСТОЯННОГО ТОКА М251	7,31	8,77
МИЛЛИАМПЕРМЕТР Э535	7,31	8,77
МИЛЛИАМПЕРМЕТР Э536	7,31	8,77

Наименование	Цена (тариф) без НДС за ед. в бел. руб.	Цена (тариф) с НДС (20 %) за ед. в бел. руб.
МИЛЛИВОЛЬТМЕТР М300	2,10	2,52
МИЛЛИВОЛЬТМЕТР М45, мВ	7,31	8,77
МИЛЛИВОЛЬТМЕТР Ф5303	7,31	8,77
МИЛЛИВОЛЬТМИЛЛИАМПЕРМЕТР М80/1	7,31	8,77
Мост автоматический	5,26	6,31
МОСТ ПОСТОЯННОГО ТОКА МО-47, Ом	12,82	15,38
МОСТ ПОСТОЯННОГО ТОКА МО-56, Ом	34,13	40,96
МОСТ ПОСТОЯННОГО ТОКА МО-59, Ом	34,13	40,96
МОСТ ПОСТОЯННОГО ТОКА МО-61, МОм	34,13	40,96
МОСТ ПОСТОЯННОГО ТОКА МО-62, Ом	28,73	34,48
МОСТ ПОСТОЯННОГО ТОКА МОД-54, Ом	34,13	40,96
МОСТ ПОСТОЯННОГО ТОКА МОД-58, Ом	34,13	40,96
МОСТ ПОСТОЯННОГО ТОКА МОД-61, МОм	34,13	40,96
Мост Р333	22,44	26,93
МОСТ Р334, Ом	17,94	21,53
МУЛЬТИМЕТР ЦИФРОВОЙ ВСЕХ ТИПОВ	30,95	37,14
ОММЕТР	6,41	7,69
ОММЕТР КМС-68	1,91	2,29
Омметр М371	1,91	2,29
Омметр цифровой	25,62	30,74
Потенциометр автоматический	5,26	6,31
Потенциометр ПП-63	28,73	34,48
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ 829, Е856, Е825, Е854, Е855, Е856, Е857	10,25	12,30
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ Е842, Е850	8,84	10,61
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ Е846М, Е858, Е846	10,25	12,30
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ Е849М1	12,82	15,38
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ Е851, Е859	12,82	15,38
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ Е884, Е848М	12,82	15,38
Прибор комбинированный цифровой Щ301	51,24	61,49
Прибор универсальный измерительный Р4833	38,44	46,13
Прибор универсальный УПИП-60М	25,62	30,74
ПРИБОР ЦИФРОВОЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ	51,24	61,49
Счетчик электрической энергии индукционный однофазный СО-ЭЭ6705, СО-ЭЭ6706, СО-И496, СО-И449, СО-У449М, СО-2, СО-505 и аналогичные	24,75	29,70
Счётчик электрической энергии индукционный трехфазный СА4-И672М, СА4У-У672М, СА4(У)-И678, СА4-514, СА4-518, СА4-514, СА3(У)-И670, СР4(У)-И673(М), И699 и аналогичные	37,36	44,83
Счётчик электрической энергии электронный однофазный	37,85	45,42
Счётчик электрической энергии электронный трехфазный	64,37	77,24
Экспертная поверка счётчика электрической энергии индукционного однофазного	10,87	13,04
Экспертная поверка счётчика электрической энергии индукционного трехфазного	16,59	19,91
Экспертная поверка счётчика электрической энергии электронного однофазного	42,43	50,92
Экспертная поверка счётчика электрической энергии электронного трехфазного	71,84	86,21
Трансформатор тока	11,05	13,26
Экспертная поверка трансформатора тока	11,83	14,20

Наименование	Цена (тариф) без НДС за ед. в бел. руб.	Цена (тариф) с НДС (20 %) за ед. в бел. руб.
<b><i>Электрические измерения (калибровка)</i></b>		
Калибровка в дополнительной точке мультиметра цифрового	5,16	6,19
Калибровка измерителя сопротивления заземлений, омметра (от 1 до 6 точек)	56,83	68,20
Калибровка измерителя сопротивления заземлений, омметра (от 10 до 12 точек)	71,24	85,49
Калибровка измерителя сопротивления заземлений, омметра (от 13 до 15 точек)	78,44	94,13
Калибровка измерителя сопротивления заземлений, омметра (от 7 до 9 точек)	64,03	76,84
Калибровка мегаомметра (от 1 до 6 точек)	56,83	68,20
Калибровка мегаомметра (от 10 до 12 точек)	71,24	85,49
Калибровка мегаомметра (от 13 до 15 точек)	78,44	94,13
Калибровка мегаомметра (от 7 до 9 точек)	64,03	76,84
Калибровка мультиметра цифрового	48,36	58,03
Калибровка прибора измерительного многофункционального	71,21	85,45
<b><i>Ремонт</i></b>		
<b><i>Стоимость работ</i></b>		
Замена датчика прибора "Алкотест-203"	15,08	18,10
Замена литиевого элемента питания в электронном счётчике электрической энергии	7,87	9,44
Снятие архива в счётчике электрической энергии	9,92	11,90
Мелкий ремонт прибора "Алкотест-203"	10,77	12,92