

Вводится с 31.12.2025

**Прейскурант № 1 тарифов на поверку средств измерений
Государственное предприятие "Молодечненский ЦСМС"**

Номенклатура	Цена (тариф) без НДС за ед в бел. руб.	Цена (тариф) с НДС (20 %) за ед. в бел. руб.
Средства измерений		
Геометрические измерения (поверка)		
Глубиномер индикаторный ГИ	22,00	26,40
Глубиномер микрометрический ГМ	23,38	28,06
Головка измерительная пружинная ИГПВ	38,50	46,20
Головка измерительная пружинная малогабаритная (микатор)	38,50	46,20
Головка измерительная рычажно-зубчатая, ИГ	18,15	21,78
Измеритель деформации клейковины ИДК-1, ИДК-1М, ИДК-4	36,30	43,56
Индикатор многооборотный с ценой деления 0,001 и 0,002 мм, МИГ	36,03	43,24
Индикатор рычажно-зубчатый с ценой деления 0,01 мм, ИРБ	36,03	43,24
Индикатор часового типа с ценой деления 0,01 мм, ИЧ	25,03	30,04
Линейка измерительная металлическая	4,40	5,28
Мера установочная к микрометру	11,69	14,03
Меры длины концевые плоскопараллельные 4, 5 класса точности	2,75	3,30
Меры плоского угла призматические	1,93	2,32
Метр брусковый деревянный и металлический	4,40	5,28
Метр складной металлический, деревянный	4,40	5,28
Метрошток	15,95	19,14
Микрометр МК, МЛ, МТ, МЗ, МГ, МП до 100 мм	11,83	14,20
Микрометр МК, МЛ, МТ, МЗ, МГ, МП свыше 100 мм	14,58	17,50
Микрометр рычажный МР, МРИ	41,80	50,16
Микрометр со вставками МВМ	12,93	15,52
Набор принадлежностей к плоскопараллельным концевым мерам длины	3,44	4,13
Нивелир лазерный	53,79	64,55
Нивелир оптический без компенсатора	34,82	41,78
Нивелир оптический с компенсатором	43,84	52,61
Нивелир с автоматическим компенсатором	46,42	55,70
Нормалемер НЦ	7,56	9,07
Нутромер индикаторный с ценой деления 0,01, НИ	27,78	33,34
Нутромер микрометрический, (175-600)	75,21	90,25
Нутромер микрометрический, (50-175)	66,96	80,35
Нутромер с ценой деления 0,001 и 0,002 мм, (6-50)	25,16	30,19
Планиметр ППр-1, ППр-2, ПК-1, ПК-2, ПК-3	20,63	24,76
Пластина плоская стеклянная для интерференционных измерений, ПИ	4,54	5,45
Пластина плоскопараллельная стеклянная, ПМ	5,28	6,34
Поверка диафрагмы	68,75	82,50
Прибор для определения пенетрации нефтепродуктов	22,61	27,13
Прибор для определения числа падения ПЧП-3	99,55	119,46
Прибор поверки индикаторов ППИ-3	83,41	100,09
Рейка дорожная универсальная РДУ-АНДОР	102,27	122,72
Рейка нивелирная	41,25	49,50
Рейка нивелирная РН-3	37,81	45,37
Ростомер медицинский	15,13	18,16

Номенклатура	Цена (тариф)	Цена (тариф)
	без НДС за ед в бел. руб.	с НДС (20 %) за ед. в бел. руб.
Рулетка измерительная металлическая до 10 м	8,11	9,73
Рулетка измерительная металлическая от 10 до 20 м	8,94	10,73
Рулетка измерительная металлическая свыше 20 м	14,58	17,50
Скоба с отсчетным устройством СР, СИ (0-100)	18,15	21,78
Стойки и штативы для измерительных головок С-I, С-II, С-III, С-IV, III-I, III-II, III-III	11,00	13,20
Теодолит Т2, Т5	121,17	145,40
Теодолит Т30	69,60	83,52
Толщиномер индикаторный ТР, с ценой деления 0,01 и 0,1 мм	14,16	16,99
Угломер с нониусом тип 1, 2, 3, 4	15,95	19,14
Угольник поверочный 90°, УЛ, УЛП, УЛЦ, УП, УШ	13,75	16,50
Уровень брусковый	35,75	42,90
Штангенглубиномер ШГ, ШКГ, ШГЦ	12,38	14,86
Штангензубомер ШЗН-18, ШЗН-40	16,91	20,29
Штангенрейсмасс ШР, ШРК, ШРЦ	12,38	14,86
Штангенциркуль до 200 мм, ШЦ-I, ШЦ-II, ШЦ-III, ШЦК, ШЦЦ	16,50	19,80
Штангенциркуль свыше 200 мм, ШЦ-I, ШЦ-II, ШЦ-III, ШЦК, ШЦЦ	28,05	33,66
Штангенциркуль свыше 500 мм, ШЦ-I, ШЦ-II, ШЦ-III, ШЦК, ШЦЦ	35,75	42,90
Щупы	1,49	1,79
Механические измерения (поверка)		
Автоцистерна до 3000 л (за секцию)	71,61	85,93
Автоцистерна до 5000 л (за секцию)	94,96	113,95
Автоцистерна до 10000 л (за секцию)	142,23	170,68
Автоцистерна до 20000 л (за секцию)	207,19	248,63
Приемка, транспортировка сточных вод, полученных в результате слива воды из автоцистерны, за 1м ³	1,39	1,67
АИИС Берлио 1 канал	16,03	19,24
АИИС Берлио 2 канала	27,50	33,00
АИИС Берлио 3 канала	38,97	46,76
АИИС Берлио 4 канала	50,41	60,49
АИИС Берлио 5 каналов	61,88	74,26
АИИС Берлио 6 каналов	73,34	88,01
АИИС Берлио 7 каналов	84,78	101,74
АИИС Берлио 8 каналов	96,25	115,50
АИИС Берлио 9 каналов	107,72	129,26
АИИС Берлио 10 каналов	119,16	142,99
АИИС Берлио 11 каналов	130,63	156,76
АИИС Берлио 12 каналов	142,09	170,51
АИИС Берлио 13 каналов	153,53	184,24
АИИС Берлио 14 каналов	165,00	198,00
АИИС Берлио 15 каналов	176,47	211,76
АИИС Берлио 16 каналов	187,91	225,49
АИИС Берлио 17 каналов	199,38	239,26
АИИС Берлио 18 каналов	210,84	253,01
АИИС Берлио 19 каналов	222,28	266,74
АИИС Берлио 20 каналов	233,75	280,50
АИИС Берлио 21 каналов	245,22	294,26

Номенклатура	Цена (тариф) без НДС за ед в бел. руб.	Цена (тариф) с НДС (20 %) за ед. в бел. руб.
Весы автомобильные (поверка весоповерочной лабораторией на базе а/м МАЗ-6940В9)	338,69	406,43
Весы автомобильные электронные до 80 т	112,01	134,41
Весы автомобильные механические	67,05	80,46
Весы автомобильные неавтоматического действия	110,11	132,13
Весы статические взвешивающие грузоподъемностью 1000-3000 кг (поверка весоповерочной лабораторией на базе а/м МАЗ-6940В9)	124,30	149,16
Весы статические взвешивающие грузоподъемностью 3000-10000 кг (поверка весоповерочной лабораторией на базе а/м МАЗ-6940В9)	242,94	291,53
Весы вагонные	129,91	155,89
Весы АДВ-200, ВЛР-200, ВЛА-200, 2 кл.	30,80	36,96
Весы лабораторные 3, 4 кл.	30,80	36,96
Весы лабораторные 4 кл. "Мора"	8,75	10,50
Весы лабораторные квадрантные ВЛКТ	7,70	9,24
Весы лабораторные равноплечие	22,00	26,40
Весы лабораторные электронные 2 кл	44,69	53,63
Весы лабораторные электронные 3,4 кл	44,69	53,63
Весы лабораторные электронные $e=d$, $e=2d$	66,11	79,33
Весы лабораторные электронные кл. т. специальный	44,69	53,63
Весы лабораторные электронные кл.т. высокий	44,69	53,63
Весы лабораторные электронные кл.т. средний	44,69	53,63
Весы маслопробные	8,75	10,50
Весы медицинские ВМ-20, ВМ-150	8,75	10,50
Весы напольные платформенные всех типов, до 1000 кг вкл.	33,83	40,60
Весы неавтоматического действия свыше 1000 кг до 3000 кг	74,47	89,36
Весы неавтоматического действия свыше 3000 кг до 10000 кг вкл.	137,23	164,68
Весы настольные гирные всех типов	2,09	2,51
Весы настольные циферблатные ВНЦ	8,25	9,90
Весы образцовые ВЛДО-2002, ВЛО-1	17,79	21,35
Весы образцовые НРО-5 и разъездные (за одно коромысло)	8,75	10,50
Весы почтовые РИ-3Ц15П	3,38	4,06
Весы ручные граммовые 4 кл.	8,75	10,50
Весы счетные СЧ-5, 50, 500 кг	8,75	10,50
Весы торсионные всех типов ВТ	10,48	12,58
Весы электронные двухдиапазонные	73,10	87,72
Весы электронные для статического взвешивания	18,73	22,48
Весы электронные торговые	34,98	41,98
Гиря F_1 , F_2 , за 1 шт.	6,35	7,62
Гиря КГ-4, Г-4, МГ-4 (класс точности M_1 , M_2)	3,03	3,64
Гиря КГ-6, Г-6, (класс точности M_3)	2,20	2,64
Гиря номинальной массой 500 кг класса точности M_1	32,48	38,98
Гиря общего назначения и условная, за 1 шт.	2,06	2,47
Дозатор весовой до 20 кг	14,27	17,12
Дозатор весовой от 20 до 5000 кг	39,35	47,22
Дозатор весовой электронный	75,08	90,10
Дозатор пипеточный 1-канальный	15,48	18,58
Дозатор пипеточный 4-канальный	30,94	37,13
Дозатор пипеточный 8 и 9-канальный	46,42	55,70
Ключ динамометрический щелчковый, торсионный	12,90	15,48
Ключ динамометрический электронный	20,63	24,76
Колонка маслораздаточная	9,08	10,90

Номенклатура	Цена (тариф) без НДС за ед в бел. руб.	Цена (тариф) с НДС (20 %) за ед. в бел. руб.
Колонка топливораздаточная (восемь раздаточных кранов)	151,80	182,16
Колонка топливораздаточная (два раздаточных крана)	37,95	45,54
Колонка топливораздаточная (один раздаточный кран)	18,98	22,78
Колонка топливораздаточная (пять раздаточных кранов)	94,88	113,86
Колонка топливораздаточная (семь раздаточных кранов)	132,83	159,40
Колонка топливораздаточная (три раздаточных крана)	56,93	68,32
Колонка топливораздаточная (четыре раздаточных крана)	75,90	91,08
Колонка топливораздаточная (шесть раздаточных кранов)	113,85	136,62
Колонка топливораздаточная для сжиженных газов	36,30	43,56
Колонка топливораздаточная УТЭД	48,29	57,95
Кружка мерная металлическая	3,85	4,62
Машина для испытания материалов на растяжение, сжатие и изгиб	91,80	110,16
Машина испытательная электронная за каждый датчик	14,58	17,50
Мерник металлический эталонный 2 разряда, М2Р-2, 5, 10, 20	21,15	25,38
Мерник металлический эталонный 2 разряда, М2Р-50, 100	28,35	34,02
Мерник технический и шкальный до 5 л	19,80	23,76
Мерник технический и шкальный до 2500 л	210,38	252,46
Мерник технический и шкальный от 2500 до 10000 л	219,67	263,60
Мерник технический и шкальный св. 10000 л	167,06	200,47
Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический от 3 до 5 м ³ объёмным методом	305,94	367,13
Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический 10 м ³ объёмным методом	374,69	449,63
Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический 25 м ³ объёмным методом	500,17	600,20
Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический 50 м ³ объёмным методом	711,56	853,87
Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический 75 м ³ объёмным методом	745,94	895,13
Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический 100 м ³ объёмным методом	962,50	1155,00
Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический до 25 м ³ геометрическим методом	104,61	125,53
Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический до 50 м ³ геометрическим методом	112,09	134,51
Резервуар стальной вертикальный цилиндрический до 400 м ³ геометрическим методом	851,98	1022,38
Резервуар стальной вертикальный цилиндрический до 700 м ³ геометрическим методом	921,42	1105,70
Спидометр	5,86	7,03
Спидометр в составе транспортного средства	38,17	45,80
Стенд для балансировки автомобильных колес	67,32	80,78
Твердомер Роквелла, Виккерса, Бринелля	35,75	42,90
Твердомер электронный малогабаритный переносной	28,71	34,45
Радиоэлектронные измерения (поверка)		
Вольтметр ВЗ, ВУ и аналогичные	29,89	35,87
Измеритель параметров реле Ф291	29,89	35,87
Осциллограф многоканальный, до 100 МГц	59,79	71,75
Осциллограф одноканальный, до 100 МГц	29,89	35,87
Осциллограф цифровой, до 100 МГц	89,68	107,62
Секундомер механический СОСпр, СОПпр, СДСпр	11,91	14,29
Секундомер электронный	18,65	22,38

Номенклатура	Цена (тариф) без НДС за ед в бел. руб.	Цена (тариф) с НДС (20 %) за ед. в бел. руб.
Таксометры электронные БелТАКС, 1 этап	30,94	37,13
Таксометры электронные БелТАКС, 2 этап	22,72	27,26
Установка для поверки спидометров УПС-4	30,64	36,77
Установка пробойная УПУ-1М	12,05	14,46
Электронная система учета готовой продукции ЭСУ, УСБ	89,68	107,62
Теплотехнические измерения (поверка)		
Гигрометр психрометрический	4,95	5,94
Дифманометр, КСУ, КСД, КСМ	14,96	17,95
Измеритель артериального давления	3,30	3,96
Измеритель артериального давления цифровой	5,50	6,60
Измеритель-регулятор температуры многоканальный	47,47	56,96
Измеритель-регулятор температуры одноканальный	22,99	27,59
Комплект термопреобразователей сопротивления (2 шт.)	13,81	16,57
Манометр деформационный образцовый кл.т. 0,4 (градуировка)	44,88	53,86
Манометр деформационный образцовый кл.т. 0,4 (поверка)	35,39	42,47
Манометр, вакуумметр, мановакуумметр дифференциальный	11,39	13,67
Манометр, вакуумметр, мановакуумметр контрольный	6,05	7,26
Манометр, вакуумметр, мановакуумметр показывающий	5,23	6,28
Манометр, вакуумметр, мановакуумметр самопишущий	9,08	10,90
Манометр, вакуумметр, мановакуумметр сигнализирующий	6,88	8,26
Манометр, вакуумметр, мановакуумметр специального назначения (кислород)	8,25	9,90
Милливольтметр, логометр для измерения и регулирования температуры	9,57	11,48
Преобразователь давления (разности давлений) к.т. от 0,25 %	51,54	61,85
Прибор ДИСК-250	8,06	9,67
Прибор многофункциональный (канал измерения температуры и относительной влажности воздуха)	51,43	61,72
Прибор многофункциональный (канал измерения температуры с внешним зондом)	26,13	31,36
Прибор многофункциональный (канал измерения температуры, относительной влажности воздуха и атмосферного давления)	58,30	69,96
Система измерительная "Алко" (канал измерения объёмного расхода измерительной системы "Алко")	253,00	303,60
Термоманометр	19,42	23,30
Термометр биметаллический	13,12	15,74
Термометр манометрический показывающий, регистрирующий, самопишущий	12,38	14,86
Термометр стеклянный с ц.д. 0,2 °С и 0,1°С	16,50	19,80
Термометр стеклянный с ц.д. 0,5 °С и более (до 250 °С)	11,47	13,76
Термометр стеклянный электроконтактный	11,47	13,76
Термометр цифровой с измерительным зондом	47,03	56,44
Термометр электронный	35,97	43,16
Термометр электронный медицинский	7,98	9,58
Термопреобразователь сопротивления ТСМ, ТСП	6,55	7,86
Термостат жидкостной	129,42	155,30
Тягомер, напоромер, тягонапоромер, манометр до 60 кПа вкл.	8,53	10,24
Уровнемер, перепадомер	14,96	17,95
Установка поверочная проливная УВЛ	380,71	456,85

Номенклатура	Цена (тариф) без НДС за ед. в бел. руб.	Цена (тариф) с НДС (20 %) за ед. в бел. руб.
Физико-химические, оптические и оптико-физические измерения (поверка)		
Алкотест-203	30,25	36,30
Анализатор качества молока	42,08	50,50
Анализатор молока вискозиметрический	31,90	38,28
Вискозиметр условной вязкости ВЗ	20,08	24,10
Влагомер ЭВ-2к, ИВ-1	12,27	14,72
Газоанализатор ФСТ-03, ФП-34 и аналог. (за один канал)	29,40	35,28
Газоанализатор (дополнительный канал)	12,38	14,86
Газоанализаторы ФП 11.2К, ФП 22, ФП 21 (два вида газа) и аналогичные	37,13	44,56
Газоанализатор ФСТ-03, ФП-34 и аналог. (дополнительный канал)	60,50	72,60
Измеритель светового коэффициента пропускания автомобильных стекол	25,58	30,70
Пульсоксиметр	11,11	13,33
Рефрактометр РПЛ-3 и др.	30,28	36,34
рН-метр лабораторный, иономер	38,17	45,80
Сигнализатор до взрывоопасных концентраций (за 1 канал)	15,48	18,58
Спектрофотометр атомно-абсорбционный	98,53	118,24
Фотометр, спектрофотометр	82,17	98,60
Фотоэлектроколориметр КФК, КФО, ФЭК, и аналогичные	21,45	25,74
Хроматограф газовый (жидкостный)	107,72	129,26
Электрические измерения (поверка)		
А/ВОЛЬТМЕТР Ц43101-Ц43104	11,22	13,46
АИИС КУЭ (УСПД в составе АИИС КУЭ)	220,00	264,00
АМПЕРВОЛЬТВАТТМЕТР Д552	59,79	71,75
АМПЕРВОЛЬТМЕТР Д128	7,48	8,98
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-1107	23,90	28,68
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-1108	23,90	28,68
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-1109	23,90	28,68
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-1200	23,90	28,68
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-1201	23,90	28,68
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-128	23,90	28,68
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-193	23,90	28,68
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-2007	23,90	28,68
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-2017	23,90	28,68
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-2018	29,89	35,87
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-2038	23,90	28,68
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-208	6,41	7,69
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-231	6,41	7,69
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-252	6,41	7,69
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-253	23,90	28,68
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-254	23,90	28,68
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-502	23,90	28,68
АМПЕРВОЛЬТМЕТР М-82	23,90	28,68
АМПЕРВОЛЬТМЕТР Ц4311	14,96	17,95
АМПЕРВОЛЬТОММЕТР АВО-5М	23,90	28,68
АМПЕРВОЛЬТОММЕТР типа Ц и аналог кл.т. 1-4	45,21	54,25
АМПЕРВОЛЬТОММЕТР ТЛ-4М	23,90	28,68
АМПЕРВОЛЬТОММЕТР Ф4313	23,90	28,68
АМПЕРВОЛЬТОММЕТР Ф432	23,90	28,68
АМПЕРВОЛЬТОММЕТР Ф434	23,90	28,68
АМПЕРВОЛЬТОММЕТР Ф4354	23,90	28,68
АМПЕРМЕТР АСТ, А	15,40	18,48
АМПЕРМЕТР АСТВ, А	15,40	18,48

Номенклатура	Цена (тариф)	Цена (тариф)
	без НДС за ед в бел. руб.	с НДС (20 %) за ед. в бел. руб.
АМПЕРМЕТР Д5014, А	15,40	18,48
АМПЕРМЕТР Д50141	15,40	18,48
АМПЕРМЕТР Д50142	15,40	18,48
АМПЕРМЕТР Д5017, А	20,93	25,12
АМПЕРМЕТР Д50541	15,40	18,48
АМПЕРМЕТР Д50542	15,40	18,48
АМПЕРМЕТР Д533, А	14,96	17,95
АМПЕРМЕТР Д553, А	14,96	17,95
АМПЕРМЕТР Д558, Д 528, А	15,40	18,48
АМПЕРМЕТР Д563, А	14,96	17,95
АМПЕРМЕТР Д566, А	15,40	18,48
АМПЕРМЕТР Д57, А	15,40	18,48
АМПЕРМЕТР Д570, А	14,96	17,95
АМПЕРМЕТР Д573, А	15,40	18,48
АМПЕРМЕТР Д590, А	15,40	18,48
АМПЕРМЕТР И/МАРКА	15,40	18,48
АМПЕРМЕТР М102, А	15,40	18,48
АМПЕРМЕТР М104, А	23,90	28,68
АМПЕРМЕТР М109, А	10,31	12,37
АМПЕРМЕТР М1104, А	23,90	28,68
АМПЕРМЕТР М1150, А	15,40	18,48
АМПЕРМЕТР М1792	15,40	18,48
АМПЕРМЕТР М194	10,31	12,37
АМПЕРМЕТР М2005	10,31	12,37
АМПЕРМЕТР М2015	23,90	28,68
АМПЕРМЕТР М2020	23,90	28,68
АМПЕРМЕТР М244, А	23,90	28,68
АМПЕРМЕТР Э316, А	15,40	18,48
АМПЕРМЕТР Э513, А	15,40	18,48
АМПЕРМЕТР Э514, А	15,40	18,48
АМПЕРМЕТР Э515, А	14,44	17,33
АМПЕРМЕТР Э523, А	15,40	18,48
АМПЕРМЕТР Э524, А	15,40	18,48
АМПЕРМЕТР Э525, А	15,40	18,48
АМПЕРМЕТР Э526, А	15,40	18,48
АМПЕРМЕТР Э527, А	15,40	18,48
АМПЕРМЕТР Э538	14,44	17,33
АМПЕРМЕТР Э59, А	15,40	18,48
Амперметр, вольтметр прямого включения	6,41	7,69
Ваттметр типа Д	20,93	25,12
ВОЛЬТАМПЕРМЕТР М 2042	23,90	28,68
ВОЛЬТАМПЕРМЕТР М2044	23,90	28,68
ВОЛЬТМЕТР	10,31	12,37
ВОЛЬТМЕТР М-2004	23,90	28,68
ВОЛЬТМЕТР АМВ, В	10,31	12,37
ВОЛЬТМЕТР АСТ, В	15,40	18,48
ВОЛЬТМЕТР АСТВ, В	15,40	18,48
ВОЛЬТМЕТР Д 50552	10,31	12,37
ВОЛЬТМЕТР Д 50563	10,31	12,37
ВОЛЬТМЕТР Д128	15,40	18,48
ВОЛЬТМЕТР Д5015, В	15,40	18,48
ВОЛЬТМЕТР Д523, В	15,40	18,48
ВОЛЬТМЕТР Д533	15,40	18,48
ВОЛЬТМЕТР Д566, В	15,40	18,48

Номенклатура	Цена (тариф)	Цена (тариф)
	без НДС за ед в бел. руб.	с НДС (20 %) за ед. в бел. руб.
ВОЛЬТМЕТР Д567, В	15,40	18,48
ВОЛЬТМЕТР Д57, В	15,40	18,48
ВОЛЬТМЕТР Д574, В	15,40	18,48
ВОЛЬТМЕТР Д591, В	15,40	18,48
ВОЛЬТМЕТР И/МАРКА, В	6,41	7,69
ВОЛЬТМЕТР М105, В	10,31	12,37
ВОЛЬТМЕТР М106, В	10,31	12,37
ВОЛЬТМЕТР М109, В	10,31	12,37
ВОЛЬТМЕТР М1105, В	10,31	12,37
ВОЛЬТМЕТР М1106, В	23,90	28,68
ВОЛЬТМЕТР М1151, мВ	23,90	28,68
ВОЛЬТМЕТР М1152, В	23,90	28,68
ВОЛЬТМЕТР М1202	23,90	28,68
ВОЛЬТМЕТР М2016, В	10,31	12,37
ВОЛЬТМЕТР М243, В	23,90	28,68
ВОЛЬТМЕТР М250, В	10,31	12,37
ВОЛЬТМЕТР М502, В	10,31	12,37
ВОЛЬТМЕТР С50, В	15,40	18,48
ВОЛЬТМЕТР С502	14,96	17,95
ВОЛЬТМЕТР С53, В	15,40	18,48
ВОЛЬТМЕТР САМОПИШУЩИЙ, В	7,45	8,94
ВОЛЬТМЕТР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	44,85	53,82
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ В2-22, В	29,89	35,87
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ В2-23, В	23,90	28,68
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ В2-34	59,79	71,75
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ В2-35	29,89	35,87
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Ф2000	29,89	35,87
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Ф2001	15,40	18,48
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Ф2002	29,89	35,87
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Ф203, Ф204	29,89	35,87
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Ф214 - Ф219	11,96	14,35
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Ф283	11,96	14,35
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Ф30	39,82	47,78
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Ф4202, В	23,90	28,68
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Ф4203, В	59,79	71,75
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Ф4214, В	29,89	35,87
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Ф4800, ЦК48000	59,79	71,75
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Щ1518	59,79	71,75
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Щ300	29,89	35,87
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Щ302	29,89	35,87
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Щ304	29,89	35,87
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Щ35	29,89	35,87
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Щ4300	59,79	71,75
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Щ4310	59,79	71,75
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Щ4311	59,79	71,75
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Щ4313	59,79	71,75
ВОЛЬТМЕТР ЦИФРОВОЙ Щ4316	29,89	35,87
ВОЛЬТМЕТР Э514	15,40	18,48
ВОЛЬТМЕТР Э515, В	15,40	18,48
ВОЛЬТМЕТР Э531	10,31	12,37
ВОЛЬТМЕТР Э544	10,31	12,37
ВОЛЬТМЕТР Э545	10,31	12,37
ВОЛЬТМЕТР Э59, В	15,40	18,48
ВОЛЬТМЕТР ЭЛВ	15,40	18,48

Номенклатура	Цена (тариф)	Цена (тариф)
	без НДС за ед в бел. руб.	с НДС (20 %) за ед. в бел. руб.
Измеритель сопротивлений цифровой типа Еб-, ИС- и аналогичные	11,96	14,35
Измеритель сопротивления заземления	26,13	31,36
Источник питания Б-5, ТЕС, RFT	27,50	33,00
КЛЕЩИ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ аналоговые всех типов	15,40	18,48
КЛЕЩИ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ цифровые всех типов	29,23	35,08
КОМПЛЕКТ К540	29,89	35,87
КОМПЛЕКТ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ИМПОРТНЫЙ	39,82	47,78
КОМПЛЕКТ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ К50	29,89	35,87
КОМПЛЕКТ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ К505	29,89	35,87
КОМПЛЕКТ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ К506	39,82	47,78
КОМПЛЕКТ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ К51	39,82	47,78
МАГАЗИН СОПРОТИВЛЕНИЯ 3 Р-ДА	59,79	71,75
МАГАЗИН СОПРОТИВЛЕНИЯ МСР-47, Ом	9,93	11,92
МАГАЗИН СОПРОТИВЛЕНИЯ МСР-55, Ом	9,93	11,92
МАГАЗИН СОПРОТИВЛЕНИЯ МСР-60М, Ом	26,18	31,42
МАГАЗИН СОПРОТИВЛЕНИЯ МСР-63	71,34	85,61
МАГАЗИН СОПРОТИВЛЕНИЯ Р33, Ом	13,92	16,70
МАГАЗИН СОПРОТИВЛЕНИЯ Р362, Ом	59,79	71,75
МАГАЗИН СОПРОТИВЛЕНИЯ Р4830/2, Ом	20,19	24,23
МАГАЗИН СОПРОТИВЛЕНИЯ Р4831, Р4834, Ом	54,15	64,98
МАГАЗИН СОПРОТИВЛЕНИЯ Р517М, Ом	20,93	25,12
МАГАЗИН СОПРОТИВЛЕНИЯ Р528, Ом	20,93	25,12
МАГАЗИН СОПРОТИВЛЕНИЯ Р529, Ом	20,93	25,12
МАГАЗИН СОПРОТИВЛЕНИЯ Р58, Ом	13,92	16,70
Мегаомметр	11,22	13,46
МЕГАОММЕТР МНОГОПРЕДЕЛЬНЫЙ ЭС 0202/2	14,58	17,50
Мегаомметр цифровой Еб- и аналог.	24,48	29,38
МИКРООММЕТР Ф4104	26,13	31,36
МИЛЛИАМПЕРМЕТР Д 5077	10,31	12,37
МИЛЛИАМПЕРМЕТР Д50144	15,40	18,48
МИЛЛИАМПЕРМЕТР Д50145	15,40	18,48
МИЛЛИАМПЕРМЕТР Д50146	15,40	18,48
МИЛЛИАМПЕРМЕТР Д520, мА	15,40	18,48
МИЛЛИАМПЕРМЕТР Д526, мА	15,40	18,48
МИЛЛИАМПЕРМЕТР М 2042	23,90	28,68
МИЛЛИАМПЕРМЕТР М-1, мА	15,40	18,48
МИЛЛИАМПЕРМЕТР М2000	15,40	18,48
МИЛЛИАМПЕРМЕТР ПОСТОЯННОГО ТОКА М251	15,40	18,48
МИЛЛИАМПЕРМЕТР Э535	15,40	18,48
МИЛЛИАМПЕРМЕТР Э536	15,40	18,48
МИЛЛИВОЛЬТМЕТР М300	6,41	7,69
МИЛЛИВОЛЬТМЕТР М45, мВ	15,40	18,48
МИЛЛИВОЛЬТМЕТР Ф5303	15,40	18,48
МИЛЛИВОЛЬТМИЛЛИАМПЕРМЕТР М80/1	15,40	18,48
Мост автоматический	6,13	7,36
МОСТ ПОСТОЯННОГО ТОКА МО-47, Ом	14,96	17,95
МОСТ ПОСТОЯННОГО ТОКА МО-56, Ом	39,82	47,78
МОСТ ПОСТОЯННОГО ТОКА МО-59, Ом	39,82	47,78
МОСТ ПОСТОЯННОГО ТОКА МО-61, МОм	39,82	47,78
МОСТ ПОСТОЯННОГО ТОКА МО-62, Ом	33,52	40,22
МОСТ ПОСТОЯННОГО ТОКА МОД-54, Ом	39,82	47,78
МОСТ ПОСТОЯННОГО ТОКА МОД-58, Ом	39,82	47,78
МОСТ ПОСТОЯННОГО ТОКА МОД-61, МОм	39,82	47,78
Мост Р333	26,18	31,42

Номенклатура	Цена (тариф) без НДС за ед в бел. руб.	Цена (тариф) с НДС (20 %) за ед. в бел. руб.
МОСТ Р334, Ом	20,93	25,12
МУЛЬТИМЕТР ЦИФРОВОЙ ВСЕХ ТИПОВ	36,11	43,33
Омметр	7,48	8,98
Омметр цифровой	29,89	35,87
Потенциометр автоматический	6,13	7,36
Потенциометр ПП-63	27,78	33,34
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ 829, E856, E825, E854, E855, E856, E857	11,96	14,35
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ E842, E850	10,31	12,37
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ E846M, E858, E846	11,96	14,35
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ E849M1	14,96	17,95
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ E851, E859	14,96	17,95
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ E884, E848M	14,96	17,95
Прибор комбинированный цифровой Ц301	59,79	71,75
Прибор универсальный измерительный Р4833	44,85	53,82
Прибор универсальный УПИП-60M	29,89	35,87
ПРИБОР ЦИФРОВОЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ	59,79	71,75
Установка электроизмерительная У300	143,00	171,60
Трансформатор тока	12,90	15,48
Государственная поверка в целях рассмотрения спорных вопросов, возникающих при эксплуатации средств измерений (трансформатор тока)	13,81	16,57
Счётчик электрической энергии индукционный однофазный СО-ЭЭ6705, СО-ЭЭ6706, СО-И496, СО-И449, СО-У449M, СО-2, СО-505 и аналог.	32,18	38,62
Счётчик электрической энергии индукционный трехфазный СА4-И672M, СА4У-У672M, СА4(У)-И678, СА4-514, СА4-518, СА4-514, СА3(У)-И670, СР4(У)-И673(M), И699	39,05	46,86
Счётчик электрической энергии электронный однофазный	35,75	42,90
Счётчик электрической энергии электронный однофазный многофункциональный, многотарифный	64,63	77,56
Счётчик электрической энергии электронный трехфазный	63,25	75,90
Счётчик электрической энергии электронный трехфазный многофункциональный, двунаправленный	90,48	108,58
Государственная поверка в целях рассмотрения спорных вопросов, возникающих при эксплуатации средств измерений (счётчик электрической энергии индукционный трёхфазный)	49,45	59,34
Государственная поверка в целях рассмотрения спорных вопросов, возникающих при эксплуатации средств измерений (счётчик электрической энергии индукционный однофазный)	42,05	50,46
Государственная поверка в целях рассмотрения спорных вопросов, возникающих при эксплуатации средств измерений (счётчик электрической энергии электронный однофазный)	45,76	54,91
Государственная поверка в целях рассмотрения спорных вопросов, возникающих при эксплуатации средств измерений (счётчик электрической энергии электронный трехфазный)	73,73	88,48
Ремонт	50,94	61,13
Стоимость работ	50,94	61,13
Замена датчика прибора "Алкотест-203"	17,60	21,12
Замена литиевого элемента питания в электронном счётчике электрической энергии	9,19	11,03
Мелкий ремонт прибора "Алкотест-203"	12,57	15,08
Снятие архива в счётчике электрической энергии	11,58	13,90