

**Прейскурант**  
тарифов на услуги, оказываемые филиалом "Энергосбыт"  
юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям и населению  
вводится в действие с 26 декабря 2018 года

№ п/п	Наименование услуг	Тариф без НДС, руб.	НДС (20%)	Тариф с НДС, руб.	
<b>1 Услуги, оказываемые юридическим и физическим лицам:</b>					
<b>1.1</b>	Ремонт однофазных индукционных приборов коммерческого учета электрической				
1.1.1	- Текущий	3,99	0,80	4,79	
1.1.2	- Средний	5,16	1,03	6,19	
1.1.3	- Капитальный	7,56	1,51	9,07	
<b>1.2</b>	Ремонт трёхфазных индукционных приборов коммерческого учета электрической энергии				
1.2.1	- Текущий	5,75	1,15	6,90	
1.2.2	- Средний	10,97	2,19	13,16	
1.2.3	- Капитальный	14,55	2,91	17,46	
<b>1.3</b>	Ремонт электронных приборов коммерческого учета электрической энергии				
1.3.1	- ЭЭ 8000	25,68	5,14	30,82	
1.3.2	- ЭЭ 8002	27,19	5,44	32,63	
1.3.3	- ЭЭ 8003	32,58	6,52	39,10	
1.3.4	- ЭЭ 8003/2	36,57	7,31	43,88	
1.3.5	- ЭЭ 8004	25,96	5,19	31,15	
1.3.6	- ЭЭ 8005	62,25	12,45	74,70	
<b>1.4</b>	Параметризация электронных приборов коммерческого учета электрической энергии		5,68	1,14	6,82
<b>1.5</b>	Техническое обслуживание электронных приборов коммерческого учета электрической энергии				
1.5.1	- Однофазных	6,52	1,30	7,82	
1.5.2	- Трёхфазных	15,89	3,18	19,07	
<b>1.6</b>	Замена и повторная опломбировка электросчетчика				
1.6.1	- однофазного	12,62	2,52	15,14	
1.6.2	- трехфазного прямоточного	20,60	4,12	24,72	
1.6.3	- трехфазного, включенного через измерительные трансформаторы	38,47	7,69	46,16	
<b>1.7</b>	Проверка и повторная опломбировка схемы расчетного учета (электросчетчика, вводного коммутационного аппарата и др.)				
1.7.1	- однофазного	6,64	1,33	7,97	
1.7.2	- трехфазного прямоточного	10,35	2,07	12,42	
1.7.3	- трехфазного, включенного через измерительные трансформаторы	20,79	4,16	24,95	
<b>1.8</b>	Подключение электросчетчика в клеммной крышке по заявке потребителя				
1.8.1	- однофазного	10,59	2,12	12,71	

1.8.2	- трехфазного	14,27	2,85	17,12	
<b>1.9</b>	Отключение электросчетчика в клеммной крышке по заявке потребителя				
1.9.1	- однофазного	14,27	2,85	17,12	
1.9.2	- трехфазного	14,27	2,85	17,12	
<b>1.10</b>	Подключение электросчетчика в клеммной крышке по заявке потребителя после отключения по инициативе энергоснабжающей организации				
1.10.1	- однофазного	24,88	4,98	29,86	
1.10.2	- трехфазного	28,56	5,71	34,27	
<b>1.11</b>	Обследование электроустановок рейдовыми бригадами с целью выявления хищений по заявке потребителя				
1.11.1	- в районе на расстоянии <b>10 км</b>	61,02	12,20	73,22	
1.11.2	- в районе на расстоянии <b>15 км</b>	64,55	12,91	77,46	
1.11.3	- в районе на расстоянии <b>20 км</b>	67,79	13,56	81,35	
1.11.4	- в районе на расстоянии <b>25 км</b>	71,32	14,26	85,58	
1.11.5	- в районе на расстоянии <b>30 км</b>	74,58	14,92	89,50	
1.11.6	- в районе на расстоянии <b>40 км</b>	81,38	16,28	97,66	
<b>1.12</b>	Приёмка учёта жилых домов частного сектора и производственных объектов (опломбировка при повторном допуске, по заявке) для физических лиц				
1.12.1	с однофазным учётом				
	- в городах и райцентрах	18,91	3,78	22,69	
	- в районе на расстоянии <b>10 км</b>	16,59	3,32	19,91	
	- в районе на расстоянии <b>20 км</b>	23,01	4,60	27,61	
	- в районе на расстоянии <b>30 км</b>	29,37	5,87	35,24	
	- в районе на расстоянии <b>40 км</b>	35,16	7,03	42,19	
1.12.2	с трёхфазным учётом				
	- в городах и райцентрах	25,71	5,14	30,85	
	- в районе на расстоянии <b>10 км</b>	23,41	4,68	28,09	
	- в районе на расстоянии <b>20 км</b>	29,83	5,97	35,80	
	- в районе на расстоянии <b>30 км</b>	34,49	6,90	41,39	
	- в районе на расстоянии <b>40 км</b>	41,86	8,37	50,23	
- в районе на расстоянии <b>50 км</b>	48,16	9,63	57,79		
<b>2 Административные процедуры, осуществляемые в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (в соответствии с постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 17.02.2012 №156)</b>					
2.1	Отдельные этапы процедуры подключения электроустановок к электрическим сетям энергоснабжающей организации				
2.1.1	- проверка параметризации и опломбировка средств расчетного учета электрической энергии (1,5 базовые величины, п. 3.31)	30,62	6,13	36,75	
2.2	Выдача технических условий на присоединение электроустановок потребителя к электрической сети (2 базовые величины, п. 3.1.9.1)	40,83	8,17	49,00	
<b>3 Услуги по перевозке грузов и пассажиров автомобильным транспортом филиала "Энергосбыт":</b>					
№ п/п	Наименование группы (соответствует типу автомобиля в калькуляции на единицу автотранспорта)	Единица измерения	Тариф без НДС, руб.	НДС (20%)	Тариф с НДС, руб.
1	Микроавтобус 10 п.м. и более	1 км	0,36	0,07	0,43
		1 час рабочего дня	12,80	2,56	15,36
		1 час выходного или праздничного дня	19,36	3,87	23,23
2	Грузопассажирский автомобиль (груз-ть до 2 т., вместимость 5 п.м. и более)	1 км	0,36	0,07	0,43
		1 час рабочего дня	12,48	2,50	14,98
		1 час выходного или праздничного дня	18,57	3,71	22,28

3	Автомобиль грузовой с бортовой платформой (груз-ть от 1 т. до 2.6 т.)	1 км	0,34	0,07	0,41
		1 час рабочего дня	10,94	2,19	13,13
		1 час выходного или праздничного дня	17,04	3,41	20,45
4	Грузовой фургон (груз-ть от 0,7 до 2,1 т.)	1 км	0,37	0,07	0,44
		1 час рабочего дня	11,60	2,32	13,92
		1 час выходного или праздничного дня	17,58	3,52	21,10
5	Грузовой фургон (груз-ть от 2,1 до 6 т.)	1 км	0,52	0,10	0,62
		1 час рабочего дня	12,34	2,47	14,81
		1 час выходного или праздничного дня	18,63	3,73	22,36
6	Легковой автомобиль (используется только для доставки персонала филиала "Энергосбыт" РУП "Витебскэнерго"):				
6.1	УАЗ 31514	1 км	0,31	0,06	0,37
		1 час рабочего дня	11,31	2,26	13,57
		1 час выходного или праздничного дня	17,41	3,48	20,89
6.2	ВАЗ	1 км	0,24	0,05	0,29
		1 час рабочего дня	12,55	2,51	15,06
		1 час выходного или праздничного дня	18,64	3,73	22,37
6.3	Шевроле-Нива	1 км	0,21	0,04	0,25
		1 час рабочего дня	12,35	2,47	14,82
		1 час выходного или праздничного дня	18,33	3,67	22,00

#### Примечание к п. п. 1.1-1.3

1. Данными ценами не учтена стоимость запасных частей.
2. Ремонт электросчётчиков, требующих замены узлов и деталей, производится цехом филиала "Энергосбыт" (г. Витебск) с дополнительной оплатой абонентом стоимости запасных частей.
3. Данными ценами не учтена стоимость поверки, экспертной поверки.
4. Стоимость поверки, экспертной поверки оплачивается абонентом дополнительно, согласно прейскуранта цен "Витебского ЦСМС"

#### Примечание к п. п. 1.5

1. Данными ценами не учтена стоимость элементов питания.
2. Техническое обслуживание электронных электросчетчиков производится цехом филиала "Энергосбыт" (г. Витебск) с дополнительной оплатой абонентом стоимости элементов питания.
3. Данными ценами не учтена стоимость поверки.
4. Стоимость поверки, оплачивается заказчиком дополнительно, согласно прейскуранта цен "Витебского ЦСМС".

#### Примечание к п. п. 1.6-1.12

1. Данными ценами не учтена стоимость материалов
2. Заказчик дополнительно оплачивает стоимость необходимых материалов
3. Данными ценами не учтена стоимость транспортных расходов.
3. В случае оказания данных услуг с использованием транспорта филиала "Энергосбыт", заказчик дополнительно оплачивает транспортные расходы в соответствии с разделом 3 данного прейскуранта

Главный бухгалтер

Шитенок О.М.

Начальник ПЭО

Устименко С.В.