



АДМИНИСТРАЦИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГИОНАЛЬНЫМ ТАРИФАМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24 декабря 2009 года

№ 42/1

Волгоград

**Об установлении тарифов на электрическую энергию  
для потребителей Волгоградской области на 2010 год**

В соответствии с Федеральным законом от 14 апреля 1995 года № 41-ФЗ «О государственном регулировании тарифов на электрическую и тепловую энергию в Российской Федерации», Постановлениями Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2004 года № 109 «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации», от 27 декабря 2004 года № 861 «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям», Приказами ФСТ России от 6 августа 2004 года № 20-э/2 «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке», от 5 июля 2005 года № 275-э/4 «Об утверждении Методических указаний по индексации предельных (минимального и (или) максимального) уровней тарифов и тарифов на продукцию (услуги) организаций, осуществляющих регулируемую деятельность», от 24 ноября 2006 года № 302-э/5 «Об утверждении Методических указаний по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков электрической энергии», от 22 сентября 2009 года № 216-э/2 «О предельных уровнях тарифов на электрическую энергию на 2010 год», от 15 декабря 2009 года № 406-э/2 «Об утверждении предельных минимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии по субъектам Российской Федерации», Положением об Управлении по региональным тарифам Администрации Волгоградской области, утвержденным Постановлением Главы Администрации Волгоградской области от 26 сентября 2008 года № 1308, и рассмотрев материалы, представленные энергоснабжающими организациями, гарантирующими поставщиками, заключения экспертов, рекомендации Экспертного совета по ценам и тарифам в электроэнергетике и Межведомственного консультативного совета, Управление по региональным тарифам Администрации Волгоградской области **п о с т а н о в л я е т:**

1. Установить тарифы на электрическую энергию для потребителей Волгоградской области согласно приложениям 1-5.
2. Установить единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Волгоградской области согласно приложению 6.

3. Установить тарифы на электроэнергию (мощность), отпускаемую гарантирующим поставщиком ОАО «Волгоградэнерго» гарантирующим поставщикам согласно приложениям 7-10.
4. Установить сбытовые надбавки гарантирующих поставщиков электрической энергии согласно приложению 11.
5. Установить тарифы для организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии, приобретающие ее в целях компенсации потерь в сетях, принадлежащих данным организациям на праве собственности или ином законном основании согласно приложениям 12-16.
6. Тарифы, установленные в п.п. 1-4 настоящего Постановления, действуют с 1 января 2010 года.
7. Считать утратившим силу с 1 января 2010 года Постановление Управления по региональным тарифам Администрации Волгоградской области от 25 декабря 2008 года № 45/5 «Об установлении тарифов на электрическую энергию для потребителей Волгоградской области на 2009 год».

Начальник Управления по региональным тарифам  
Администрации Волгоградской области



А.А.Степанченко

**Тарифы на электроэнергию, поставляемую потребителям ОАО «Волгоградэнергосбыт»**

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
1	Базовые потребители (тарифы указываются без НДС)					
1.1	Одноставочный тариф: в т.ч.	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.1.2	услуги по передаче, бытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.2	Двухставочный тариф					
1.2.1	- ставка за мощность: в т.ч.	руб./МВт·мес.	x	x	x	x
1.2.1.1	средневзвешенная стоимость мощности	руб./МВт·мес.	-	-	-	-
1.2.1.2	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	-	-	-	-
1.2.2	- ставка за энергию: в т.ч.	руб./МВт·ч	x	x	x	x
1.2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.2.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, бытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3	Тарифы, дифференцированные по зонам суток					
1.3.1	- ночная зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.1.2	услуги по передаче, бытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.2	- полупиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.2.2	услуги по передаче, бытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	-	-	-	-
1.3.3	- пиковая зона: в т.ч.	руб./кВт·ч	-	-	-	-
1.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.3.2	услуги по передаче, бытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-	-	-
2	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)					
2.1	Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности					
2.1.1	от 7001 и выше: в т.ч.	руб./МВт·ч	1714,40	2239,32	2829,60	3226,27
2.1.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	917,09	917,09	917,09	917,08
2.1.1.2	услуги по передаче, бытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	797,31	1322,23	1912,51	2309,19

1	2	3	4	5	6	7
2.1.2	от 6001 до 7000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1724,40	2249,32	2839,60	3236,27
2.1.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	927,09	927,09	927,09	927,08
2.1.2.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	797,31	1322,23	1912,51	2309,19
2.1.3	от 5001 до 6000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1744,40	2269,32	2859,60	3256,27
2.1.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	947,09	947,09	947,09	947,08
2.1.3.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	797,31	1322,23	1912,51	2309,19
2.1.4	менее 5000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1774,40	2299,32	2889,60	3286,27
2.1.4.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	977,09	977,09	977,09	977,08
2.1.4.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	797,31	1322,23	1912,51	2309,19
2.2	Двухставочный тариф					
2.2.1	- ставка за мощность: в т.ч.	руб./МВт·мес.	x	x	x	x
2.2.1.1	средневзвешенная стоимость мощности	руб./МВт·мес.	325417,47	325417,47	325417,47	325417,47
2.2.1.2	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	578240,76	757813,00	945365,96	1021679,47
2.2.2	- ставка за энергию: в т.ч.	руб./МВт·ч	x	x	x	x
2.2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии	руб./МВт·ч	421,96	421,96	421,96	421,96
2.2.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	95,39	121,42	204,79	548,68
2.3	Тарифы, дифференцированные по зонам суток					
2.3.1	- ночная зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	1219,27	1744,19	2334,47	2731,15
2.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	421,96	421,96	421,96	421,96
2.3.1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	797,31	1322,23	1912,51	2309,19
2.3.2	- полупиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	1744,40	2269,32	2859,60	3256,27
2.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	947,09	947,09	947,09	947,08
2.3.2.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	797,31	1322,23	1912,51	2309,19
2.3.3	- пиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	2943,65	3468,58	4058,85	4455,53
2.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	2146,34	2146,35	2146,34	2146,34
2.3.3.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	797,31	1322,23	1912,51	2309,19
3	Бюджетные потребители (тарифы указываются без НДС)					
3.1	Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности					
3.1.1	от 7001 и выше: в т.ч.	руб./МВт·ч	1714,40	2239,32	2829,60	3226,27
3.1.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	917,09	917,09	917,09	917,08
3.1.1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	797,31	1322,23	1912,51	2309,19

1	2	3	4	5	6	7
3.1.2	от 6001 до 7000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1724,40	2249,32	2839,60	3236,27
3.1.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	927,09	927,09	927,09	927,08
3.1.2.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	797,31	1322,23	1912,51	2309,19
3.1.3	от 5001 до 6000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1744,40	2269,32	2859,60	3256,27
3.1.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	947,09	947,09	947,09	947,08
3.1.3.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	797,31	1322,23	1912,51	2309,19
3.1.4	менее 5000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1774,40	2299,32	2889,60	3286,27
3.1.4.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	977,09	977,09	977,09	977,08
3.1.4.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	797,31	1322,23	1912,51	2309,19
3.2	Двухставочный тариф					
3.2.1	- ставка за мощность, в т.ч.	руб./МВт·мес.	x	x	x	x
3.2.1.1	средневзвешенная стоимость мощности	руб./МВт·мес.	325417,47	325417,47	325417,47	325417,47
3.2.1.2	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	578240,76	757813,00	945365,96	1021679,47
3.2.2	- ставка за энергию: в т.ч.	руб./МВт·ч	x	x	x	x
3.2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии	руб./МВт·ч	421,96	421,96	421,96	421,96
3.2.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	95,39	121,42	204,79	548,68
3.3	Тарифы, дифференцированные по зонам суток					
3.3.1	- ночная зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	1219,27	1744,19	2334,47	2731,15
3.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	421,96	421,96	421,96	421,96
3.3.1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	797,31	1322,23	1912,51	2309,19
3.3.2	- полупиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	1744,40	2269,32	2859,60	3256,27
3.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	947,09	947,09	947,09	947,08
3.3.2.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	797,31	1322,23	1912,51	2309,19
3.3.3	- пиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	2943,65	3468,58	4058,85	4455,53
3.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	2146,34	2146,35	2146,34	2146,34
3.3.3.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	797,31	1322,23	1912,51	2309,19

**Тарифы на электроэнергию, поставляемую потребителям  
ООО «Волгоградоблэлектросбыт»**

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
1	Базовые потребители (тарифы указываются без НДС)					
1.1	Одноставочный тариф: в т.ч.	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.2	Двухставочный тариф					
1.2.1	- ставка за мощность, в т.ч.	руб./МВт·мес.	x	x	x	x
1.2.1.1	средневзвешенная стоимость мощности	руб./МВт·мес.	-	-	-	-
1.2.1.2	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	-	-	-	-
1.2.2	- ставка за энергию, в т.ч.	руб./МВт·ч	x	x	x	x
1.2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.2.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3	Тарифы, дифференцированные по зонам суток					
1.3.1	- ночная зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.2	- полупиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.2.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	-	-	-	-
1.3.3	- пиковая зона: в т.ч.	руб./кВт·ч	-	-	-	-
1.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.3.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-	-	-
2	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)					
2.1	Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности					
2.1.1	от 7001 и выше: в т.ч.	руб./МВт·ч	1783,99	2308,91	2899,19	3295,86

1	2	3	4	5	6	7
2.1.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	967,35	967,35	967,35	967,34
2.1.1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	816,64	1341,56	1931,84	2328,52
2.1.2	от 6001 до 7000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1793,99	2318,91	2909,19	3305,86
2.1.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	977,35	977,35	977,35	977,34
2.1.2.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	816,64	1341,56	1931,84	2328,52
2.1.3	от 5001 до 6000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1813,99	2338,91	2929,19	3325,86
2.1.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	997,35	997,35	997,35	997,34
2.1.3.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	816,64	1341,56	1931,84	2328,52
2.1.4	менее 5000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1843,99	2368,91	2959,19	3355,86
2.1.4.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1027,35	1027,35	1027,35	1027,34
2.1.4.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	816,64	1341,56	1931,84	2328,52
2.2	Двухставочный тариф					
2.2.1	- ставка за мощность, в т.ч.	руб./МВт·мес.	x	x	x	x
2.2.1.1	средневзвешенная стоимость мощности	руб./МВт·мес.	325417,47	325417,47	325417,47	325417,47
2.2.1.2	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	578240,76	757813,00	945365,96	1021679,47
2.2.2	- ставка за энергию, в т.ч.	руб./МВт·ч	x	x	x	x
2.2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии	руб./МВт·ч	472,22	472,22	472,22	472,22
2.2.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	114,72	140,75	224,12	568,01
2.3	Тарифы, дифференцированные по зонам суток					
2.3.1	- ночная зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	1288,86	1813,78	2404,06	2800,74
2.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	472,22	472,22	472,22	472,22
2.3.1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	816,64	1341,56	1931,84	2328,52
2.3.2	- полупиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	1813,99	2338,91	2929,19	3325,86
2.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	997,35	997,35	997,35	997,34
2.3.2.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	816,64	1341,56	1931,84	2328,52
2.3.3	- пиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	3013,24	3538,17	4128,44	4525,12
2.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	2196,60	2196,61	2196,60	2196,60
2.3.3.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	816,64	1341,56	1931,84	2328,52
3	Бюджетные потребители (тарифы указываются без НДС)					
3.1	Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности					
3.1.1	от 7001 и выше: в т.ч.	руб./МВт·ч	1783,99	2308,91	2899,19	3295,86

1	2	3	4	5	6	7
3.1.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	967,35	967,35	967,35	967,34
3.1.1.2	услуги по передаче, бытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	816,64	1341,56	1931,84	2328,52
3.1.2	от 6001 до 7000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1793,99	2318,91	2909,19	3305,86
3.1.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	977,35	977,35	977,35	977,34
3.1.2.2	услуги по передаче, бытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	816,64	1341,56	1931,84	2328,52
3.1.3	от 5001 до 6000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1813,99	2338,91	2929,19	3325,86
3.1.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	997,35	997,35	997,35	997,34
3.1.3.2	услуги по передаче, бытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	816,64	1341,56	1931,84	2328,52
3.1.4	менее 5000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1843,99	2368,91	2959,19	3355,86
3.1.4.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1027,35	1027,35	1027,35	1027,34
3.1.4.2	услуги по передаче, бытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	816,64	1341,56	1931,84	2328,52
3.2	Двухставочный тариф					
3.2.1	- ставка за мощность: в т.ч.	руб./МВт·мес.	x	x	x	x
3.2.1.1	средневзвешенная стоимость мощности	руб./МВт·мес.	325417,47	325417,47	325417,47	325417,47
3.2.1.2	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	578240,76	757813,00	945365,96	1021679,47
3.2.2	- ставка за энергию: в т.ч.	руб./МВт·ч	x	x	x	x
3.2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии	руб./МВт·ч	472,22	472,22	472,22	472,22
3.2.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, бытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	114,72	140,75	224,12	568,01
3.3	Тарифы, дифференцированные по зонам суток					
3.3.1	- ночная зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	1288,86	1813,78	2404,06	2800,74
3.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	472,22	472,22	472,22	472,22
3.3.1.2	услуги по передаче, бытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	816,64	1341,56	1931,84	2328,52
3.3.2	- полупиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	1813,99	2338,91	2929,19	3325,86
3.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	997,35	997,35	997,35	997,34
3.3.2.2	услуги по передаче, бытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	816,64	1341,56	1931,84	2328,52
3.3.3	- пиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	3013,24	3538,17	4128,44	4525,12
3.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	2196,60	2196,61	2196,60	2196,60
3.3.3.2	услуги по передаче, бытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	816,64	1341,56	1931,84	2328,52



**Тарифы на электроэнергию, поставляемую потребителям МУП «Волжский Энергосбыт»**

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
1	Базовые потребители (тарифы указываются без НДС)					
1.1	Одноставочный тариф: в т.ч.	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.2	Двухставочный тариф					
1.2.1	- ставка за мощность, в т.ч.	руб./МВт·мес.	x	x	x	x
1.2.1.1	средневзвешенная стоимость мощности	руб./МВт·мес.	-	-	-	-
1.2.1.2	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	-	-	-	-
1.2.2	- ставка за энергию, в т.ч.	руб./МВт·ч	x	x	x	x
1.2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.2.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3	Тарифы, дифференцированные по зонам суток					
1.3.1	- ночная зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.2	- полупиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.2.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	-	-	-	-
1.3.3	- пиковая зона: в т.ч.	руб./кВт·ч	-	-	-	-
1.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.3.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-	-	-
2	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)					
2.1	Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности					
2.1.1	от 7001 и выше: в т.ч.	руб./МВт·ч	1771,32	2296,24	2886,52	3283,19
2.1.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	967,35	967,35	967,35	967,34

1	2	3	4	5	6	7
2.1.1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	803,97	1328,89	1919,17	2315,85
2.1.2	от 6001 до 7000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1781,32	2306,24	2896,52	3293,19
2.1.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	977,35	977,35	977,35	977,34
2.1.2.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	803,97	1328,89	1919,17	2315,85
2.1.3	от 5001 до 6000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1801,32	2326,24	2916,52	3313,19
2.1.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	997,35	997,35	997,35	997,34
2.1.3.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	803,97	1328,89	1919,17	2315,85
2.1.4	менее 5000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1831,32	2356,24	2946,52	3343,19
2.1.4.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1027,35	1027,35	1027,35	1027,34
2.1.4.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	803,97	1328,89	1919,17	2315,85
2.2	Двухставочный тариф					
2.2.1	- ставка за мощность: в т.ч.	руб./МВт·мес.	x	x	x	x
2.2.1.1	средневзвешенная стоимость мощности	руб./МВт·мес.	325417,47	325417,47	325417,47	325417,47
2.2.1.2	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	578240,76	757813,00	945365,96	1021679,47
2.2.2	- ставка за энергию: в т.ч.	руб./МВт·ч	x	x	x	x
2.2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии	руб./МВт·ч	472,22	472,22	472,22	472,22
2.2.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	102,05	128,08	211,45	555,34
2.3	Тарифы, дифференцированные по зонам суток					
2.3.1	- ночная зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	1276,19	1801,11	2391,39	2788,07
2.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	472,22	472,22	472,22	472,22
2.3.1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	803,97	1328,89	1919,17	2315,85
2.3.2	- полупиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	1801,32	2326,24	2916,52	3313,19
2.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	997,35	997,35	997,35	997,34
2.3.2.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	803,97	1328,89	1919,17	2315,85
2.3.3	- пиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	3000,57	3525,50	4115,77	4512,45
2.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	2196,60	2196,61	2196,60	2196,60
2.3.3.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	803,97	1328,89	1919,17	2315,85
3	Бюджетные потребители (тарифы указываются без НДС)					
3.1	Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности					
3.1.1	от 7001 и выше: в т.ч.	руб./МВт·ч	1771,32	2296,24	2886,52	3283,19
3.1.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	967,35	967,35	967,35	967,34

1	2	3	4	5	6	7
3.1.1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	803,97	1328,89	1919,17	2315,85
3.1.2	от 6001 до 7000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1781,32	2306,24	2896,52	3293,19
3.1.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	977,35	977,35	977,35	977,34
3.1.2.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	803,97	1328,89	1919,17	2315,85
3.1.3	от 5001 до 6000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1801,32	2326,24	2916,52	3313,19
3.1.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	997,35	997,35	997,35	997,34
3.1.3.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	803,97	1328,89	1919,17	2315,85
3.1.4	менее 5000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1831,32	2356,24	2946,52	3343,19
3.1.4.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1027,35	1027,35	1027,35	1027,34
3.1.4.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	803,97	1328,89	1919,17	2315,85
3.2	Двухставочный тариф					
3.2.1	- ставка за мощность, в т.ч.	руб./МВт·мес.	x	x	x	x
3.2.1.1	средневзвешенная стоимость мощности	руб./МВт·мес.	325417,47	325417,47	325417,47	325417,47
3.2.1.2	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	578240,76	757813,00	945365,96	1021679,47
3.2.2	- ставка за энергию, в т.ч.	руб./МВт·ч	x	x	x	x
3.2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии	руб./МВт·ч	472,22	472,22	472,22	472,22
3.2.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	102,05	128,08	211,45	555,34
3.3	Тарифы, дифференцированные по зонам суток					
3.3.1	- ночная зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	1276,19	1801,11	2391,39	2788,07
3.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	472,22	472,22	472,22	472,22
3.3.1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	803,97	1328,89	1919,17	2315,85
3.3.2	- полупиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	1801,32	2326,24	2916,52	3313,19
3.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	997,35	997,35	997,35	997,34
3.3.2.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	803,97	1328,89	1919,17	2315,85
3.3.3	- пиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	3000,57	3525,50	4115,77	4512,45
3.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	2196,60	2196,61	2196,60	2196,60
3.3.3.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	803,97	1328,89	1919,17	2315,85

**Тарифы на электроэнергию, поставляемую потребителям ООО «РЭС-Энергосбыт»**

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
1	Базовые потребители (тарифы указываются без НДС)					
1.1	Одноставочный тариф: в т.ч.	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.2	Двухставочный тариф					
1.2.1	- ставка за мощность, в т.ч.	руб./МВт·мес.	x	x	x	x
1.2.1.1	средневзвешенная стоимость мощности	руб./МВт·мес.	-	-	-	-
1.2.1.2	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	-	-	-	-
1.2.2	- ставка за энергию, в т.ч.	руб./МВт·ч	x	x	x	x
1.2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.2.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3	Тарифы, дифференцированные по зонам суток					
1.3.1	- ночная зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.2	- полупиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.2.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	-	-	-	-
1.3.3	- пиковая зона: в т.ч.	руб./кВт·ч	-	-	-	-
1.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.3.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-	-	-
2	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)					
2.1	Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности					
2.1.1	от 7001 и выше: в т.ч.	руб./МВт·ч	1765,95	2290,87	2881,15	3277,82
2.1.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	967,35	967,35	967,35	967,34
2.1.1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	798,60	1323,52	1913,80	2310,48

1	2	3	4	5	6	7
2.1.2	от 6001 до 7000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1775,95	2300,87	2891,15	3287,82
2.1.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	977,35	977,35	977,35	977,34
2.1.2.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	798,60	1323,52	1913,80	2310,48
2.1.3	от 5001 до 6000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1795,95	2320,87	2911,15	3307,82
2.1.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	997,35	997,35	997,35	997,34
2.1.3.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	798,60	1323,52	1913,80	2310,48
2.1.4	менее 5000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1825,95	2350,87	2941,15	3337,82
2.1.4.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1027,35	1027,35	1027,35	1027,34
2.1.4.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	798,60	1323,52	1913,80	2310,48
2.2	Двухставочный тариф					
2.2.1	- ставка за мощность: в т.ч.	руб./МВт·мес.	x	x	x	x
2.2.1.1	средневзвешенная стоимость мощности	руб./МВт·мес.	325417,47	325417,47	325417,47	325417,47
2.2.1.2	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	578240,76	757813,00	945365,96	1021679,47
2.2.2	- ставка за энергию: в т.ч.	руб./МВт·ч	x	x	x	x
2.2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии	руб./МВт·ч	472,22	472,22	472,22	472,22
2.2.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	96,68	122,71	206,08	549,97
2.3	Тарифы, дифференцированные по зонам суток					
2.3.1	- ночная зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	1270,82	1795,74	2386,02	2782,70
2.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	472,22	472,22	472,22	472,22
2.3.1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	798,60	1323,52	1913,80	2310,48
2.3.2	- полупиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	1795,95	2320,87	2911,15	3307,82
2.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	997,35	997,35	997,35	997,34
2.3.2.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	798,60	1323,52	1913,80	2310,48
2.3.3	- пиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	2995,20	3520,13	4110,40	4507,08
2.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	2196,60	2196,61	2196,60	2196,60
2.3.3.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	798,60	1323,52	1913,80	2310,48
3	Бюджетные потребители (тарифы указываются без НДС)					
3.1	Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности					
3.1.1	от 7001 и выше: в т.ч.	руб./МВт·ч	1765,95	2290,87	2881,15	3277,82
3.1.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	967,35	967,35	967,35	967,34
3.1.1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	798,60	1323,52	1913,80	2310,48
3.1.2	от 6001 до 7000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1775,95	2300,87	2891,15	3287,82

1	2	3	4	5	6	7
3.1.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	977,35	977,35	977,35	977,34
3.1.2.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	798,60	1323,52	1913,80	2310,48
3.1.3	от 5001 до 6000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1795,95	2320,87	2911,15	3307,82
3.1.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	997,35	997,35	997,35	997,34
3.1.3.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	798,60	1323,52	1913,80	2310,48
3.1.4	менее 5000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1825,95	2350,87	2941,15	3337,82
3.1.4.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1027,35	1027,35	1027,35	1027,34
3.1.4.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	798,60	1323,52	1913,80	2310,48
3.2	Двухставочный тариф					
3.2.1	- ставка за мощность, в т.ч.	руб./МВт·мес.	x	x	x	x
3.2.1.1	средневзвешенная стоимость мощности	руб./МВт·мес.	325417,47	325417,47	325417,47	325417,47
3.2.1.2	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	578240,76	757813,00	945365,96	1021679,47
3.2.2	- ставка за энергию, в т.ч.	руб./МВт·ч	x	x	x	x
3.2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии	руб./МВт·ч	472,22	472,22	472,22	472,22
3.2.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	96,68	122,71	206,08	549,97
3.3	Тарифы, дифференцированные по зонам суток					
3.3.1	- ночная зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	1270,82	1795,74	2386,02	2782,70
3.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	472,22	472,22	472,22	472,22
3.3.1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	798,60	1323,52	1913,80	2310,48
3.3.2	- полупиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	1795,95	2320,87	2911,15	3307,82
3.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	997,35	997,35	997,35	997,34
3.3.2.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	798,60	1323,52	1913,80	2310,48
3.3.3	- пиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	2995,20	3520,13	4110,40	4507,08
3.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	2196,60	2196,61	2196,60	2196,60
3.3.3.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	798,60	1323,52	1913,80	2310,48

**Тарифы на электроэнергию, поставляемую потребителям  
ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»**

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
1	Базовые потребители (тарифы указываются без НДС)					
1.1	Одноставочный тариф: в т.ч.	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.2	Двухставочный тариф					
1.2.1	- ставка за мощность: в т.ч.	руб./МВт·мес.	x	x	x	x
1.2.1.1	средневзвешенная стоимость мощности	руб./МВт·мес.	-	-	-	-
1.2.1.2	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	-	-	-	-
1.2.2	- ставка за энергию: в т.ч.	руб./МВт·ч	x	x	x	x
1.2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.2.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3	Тарифы, дифференцированные по зонам суток					
1.3.1	- ночная зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.2	- полупиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.2.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	-	-	-	-
1.3.3	- пиковая зона: в т.ч.	руб./кВт·ч	-	-	-	-
1.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.3.3.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-	-	-
2	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)					
2.1	Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности					
2.1.1	от 7001 и выше: в т.ч.	руб./МВт·ч	1911,78	2370,91	2867,76	3333,26
2.1.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	942,63	942,63	942,63	942,63

1	2	3	4	5	6	7
2.1.1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	969,16	1428,28	1925,13	2390,64
2.1.2	от 6001 до 7000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1962,48	2421,61	2918,45	3383,96
2.1.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	993,32	993,32	993,32	993,32
2.1.2.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	969,16	1428,28	1925,13	2390,64
2.1.3	от 5001 до 6000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	2071,71	2530,84	3027,69	3493,19
2.1.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1102,55	1102,55	1102,55	1102,55
2.1.3.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	969,16	1428,28	1925,13	2390,64
2.1.4	менее 5000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	2229,49	2688,62	3185,46	3650,97
2.1.4.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1260,33	1260,33	1260,33	1260,33
2.1.4.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	969,16	1428,28	1925,13	2390,64
2.2	Двухставочный тариф					
2.2.1	- ставка за мощность: в т.ч.	руб./МВт·мес.	x	x	x	x
2.2.1.1	средневзвешенная стоимость мощности	руб./МВт·мес.	325417,47	325417,47	325417,47	325417,47
2.2.1.2	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	578240,76	757813,00	945365,96	1021679,47
2.2.2	- ставка за энергию, в т.ч.	руб./МВт·ч	x	x	x	x
2.2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии	руб./МВт·ч	421,96	421,96	421,96	421,96
2.2.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	87,47	113,50	196,87	540,76
2.3	Тарифы, дифференцированные по зонам суток					
2.3.1	- ночная зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	1391,12	1850,24	2347,09	2812,60
2.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	421,96	421,96	421,96	421,96
2.3.1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	969,16	1428,28	1925,13	2390,64
2.3.2	- полупиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	2107,18	2566,31	3063,16	3528,66
2.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1138,02	1138,02	1138,02	1138,02
2.3.2.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	969,16	1428,28	1925,13	2390,64
2.3.3	- пиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	2415,97	2875,09	3371,94	3837,45
2.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1446,81	1446,81	1446,81	1446,81
2.3.3.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	969,16	1428,28	1925,13	2390,64
3	Бюджетные потребители (тарифы указываются без НДС)					
3.1	Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности					
3.1.1	от 7001 и выше: в т.ч.	руб./МВт·ч	1911,78	2370,91	2867,76	3333,26
3.1.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	942,63	942,63	942,63	942,63



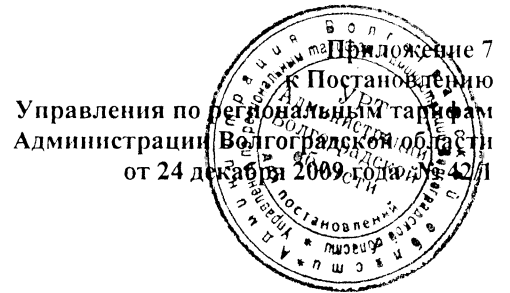
1	2	3	4	5	6	7
3.1.1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	969,16	1428,28	1925,13	2390,64
3.1.2	от 6001 до 7000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1962,48	2421,61	2918,45	3383,96
3.1.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	993,32	993,32	993,32	993,32
3.1.2.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	969,16	1428,28	1925,13	2390,64
3.1.3	от 5001 до 6000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	2071,71	2530,84	3027,69	3493,19
3.1.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1102,55	1102,55	1102,55	1102,55
3.1.3.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	969,16	1428,28	1925,13	2390,64
3.1.4	менее 5000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	2229,49	2688,62	3185,46	3650,97
3.1.4.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1260,33	1260,33	1260,33	1260,33
3.1.4.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	969,16	1428,28	1925,13	2390,64
3.2	Двухставочный тариф					
3.2.1	- ставка за мощность: в т.ч.	руб./МВт мес.	x	x	x	x
3.2.1.1	средневзвешенная стоимость мощности	руб./МВт мес.	325417,47	325417,47	325417,47	325417,47
3.2.1.2	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт мес.	578240,76	757813,00	945365,96	1021679,47
3.2.2	- ставка за энергию: в т.ч.	руб./МВт·ч	x	x	x	x
3.2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии	руб./МВт·ч	421,96	421,96	421,96	421,96
3.2.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	87,47	113,50	196,87	540,76
3.3	Тарифы, дифференцированные по зонам суток					
3.3.1	- ночная зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	1391,12	1850,24	2347,09	2812,60
3.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	421,96	421,96	421,96	421,96
3.3.1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	969,16	1428,28	1925,13	2390,64
3.3.2	- полупиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	2107,18	2566,31	3063,16	3528,66
3.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1138,02	1138,02	1138,02	1138,02
3.3.2.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	969,16	1428,28	1925,13	2390,64
3.3.3	- пиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	2415,97	2875,09	3371,94	3837,45
3.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1446,81	1446,81	1446,81	1446,81
3.3.3.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	969,16	1428,28	1925,13	2390,64

### Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Волгоградской области

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
1.	Базовые потребители					
1.1.	Одноставочный тариф	руб./МВт·ч	-	-	-	-
1.2.	Двухставочный тариф					
1.2.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес	-	-	-	-
1.2.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	-	-	-	-
2.	Прочие потребители					
2.1.	Одноставочный тариф	руб./МВт·ч	921,61	1265,63	2561,50	2602,93
2.2.	Двухставочный тариф					
2.2.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес	578240,76	757813,00	945365,96	1021679,47
2.2.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	44,13	70,16	153,53	497,42
3.	Население					
3.1.	Одноставочный тариф	руб./МВт·ч	514,36	514,36	514,36	514,36
3.2.	Двухставочный тариф					
3.2.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	514,36	514,36	514,36	514,36
4.	Организации, оказывающие услуги по передаче электрической энергии, приобретающие ее в целях компенсации потерь в сетях, принадлежащих данным организациям на праве собственности или ином законном основании					
4.1.	Одноставочный тариф	руб./МВт·ч	-	-	-	-
4.2.	Двухставочный тариф					
4.2.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес	-	-	-	-
4.2.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	-	-	-	-

**Примечание:** Оплата за услуги по передаче по ставке тарифа на содержание производится потребителями, получающими электрическую энергию с шин станций, расположенных на территории Волгоградской области, с коэффициентом 0,75, применяемым к объему заявленной мощности.

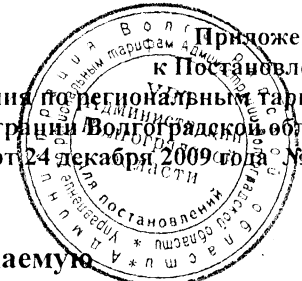
Тарифы, установленные в пункте 3 настоящего приложения, применяются при расчетах энергосбытовых организаций (гарантирующих поставщиков) с сетевыми организациями. Под группой "население" понимаются все потребители, оплачивающие электроэнергию по тарифам, установленным Постановлениями Управления по региональным тарифам Администрации Волгоградской области от 09.12.2009 № 36/1 и от 09.12.2009 № 36/2.



**Тарифы на электроэнергию (мощность), отпускаемую  
гарантирующим поставщиком ОАО «Волгоградэнергобыт»  
гарантирующему поставщику ООО «Волгоградоблэлектросбыт»**

№ п/п	ОАО «Волгоградэнергобыт»	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
1.	Одноставочный тариф: в т.ч.	руб./МВт·ч	1806,60	1806,60	1806,60	1806,60
1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1149,81	1149,81	1149,81	1149,81
1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	656,79	656,79	656,79	656,79
2.	Двухставочный тариф					
2.1	- ставка за мощность: в т.ч.	руб./МВт·мес.	X	X	X	X
2.1.1	средневзвешенная стоимость мощности	руб./МВт·мес.	325417,47	325417,47	325417,47	325417,47
2.1.2	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	- ставка за энергию: в т.ч.	руб./МВт·ч	X	X	X	X
2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии	руб./МВт·ч	431,71	431,71	431,71	431,71
2.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	656,79	656,79	656,79	656,79

Примечание: Тарифы рассчитаны в соответствии с пунктом 29 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке, утвержденных Приказом ФСТ РФ от 06.08.2004 № 20-э/2, и применяются к объемам группы «Население».



**Тарифы на электроэнергию (мощность), отпускаемую  
 гарантирующим поставщиком ОАО «Волгоградэнерго» гарантирующему  
 поставщику ООО «РЭС-Энергосбыт»**

№ п/п	ОАО «Волгоградэнерго»	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
1.	Одноставочный тариф: в т.ч.	руб./МВт·ч	1838,16	1838,16	1838,16	1838,16
1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1149,81	1149,81	1149,81	1149,81
1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	688,35	688,35	688,35	688,35
2.	Двухставочный тариф					
2.1	- ставка за мощность: в т.ч.	руб./МВт·мес.	X	X	X	X
2.1.1	средневзвешенная стоимость мощности	руб./МВт·мес.	325417,47	325417,47	325417,47	325417,47
2.1.2	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	- ставка за энергию: в т.ч.	руб./МВт·ч	X	X	X	X
2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии	руб./МВт·ч	431,71	431,71	431,71	431,71
2.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	688,35	688,35	688,35	688,35

Примечание: Тарифы рассчитаны в соответствии с пунктом 29 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке, утвержденных Приказом ФСТ РФ от 06.08.2004 № 20-э/2, и применяются к объемам группы «Население»

**Тарифы на электроэнергию (мощность), отпускаемую  
 гарантирующим поставщиком ОАО «Волгоградэнергосбыт» гарантирующему  
 поставщику МУП «Волжский энергосбыт»**

№ п/п	ОАО «Волгоградэнергосбыт»	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
1.	Одноставочный тариф: в т.ч.	руб./МВт·ч	<b>1811,92</b>	<b>1811,92</b>	<b>1811,92</b>	<b>1811,92</b>
1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	<b>1149,81</b>	<b>1149,81</b>	<b>1149,81</b>	<b>1149,81</b>
1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	<b>662,11</b>	<b>662,11</b>	<b>662,11</b>	<b>662,11</b>
2.	Двухставочный тариф					
2.1	- ставка за мощность: в т.ч.	руб./МВт·мес.	X	X	X	X
2.1.1	средневзвешенная стоимость мощности	руб./МВт·мес.	<b>325417,47</b>	<b>325417,47</b>	<b>325417,47</b>	<b>325417,47</b>
2.1.2	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
2.2	- ставка за энергию: в т.ч.	руб./МВт·ч	X	X	X	X
2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии	руб./МВт·ч	<b>431,71</b>	<b>431,71</b>	<b>431,71</b>	<b>431,71</b>
2.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	<b>662,11</b>	<b>662,11</b>	<b>662,11</b>	<b>662,11</b>

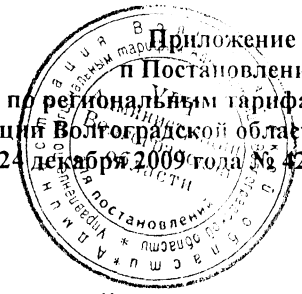
*Примечание:* Тарифы рассчитаны в соответствии с пунктом 29 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке, утвержденных Приказом ФСТ РФ от 06.08.2004 № 20-э/2, и применяются к объемам группы «Население».

**Тарифы на электроэнергию (мощность), отпускаемую**  
**гарантирующим поставщиком ОАО «Волгоградэнергообит» гарантирующему**  
**поставщику ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»**

№ п/п	ОАО «Волгоградэнергообит»	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
1.	Одноставочный тариф: в т.ч.	руб./МВт·ч	1910,14	1910,14	1910,14	1910,14
1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1149,81	1149,81	1149,81	1149,81
1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	760,33	760,33	760,33	760,33
2.	Двухставочный тариф					
2.1	- ставка за мощность: в т.ч.	руб./МВт·мес.	X	X	X	X
2.1.1	средневзвешенная стоимость мощности	руб./МВт·мес.	325417,47	325417,47	325417,47	325417,47
2.1.2	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	- ставка за энергию: в т.ч.	руб./МВт·ч	X	X	X	X
2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии	руб./МВт·ч	431,71	431,71	431,71	431,71
2.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	760,33	760,33	760,33	760,33

*Примечание:* Тарифы рассчитаны в соответствии с пунктом 29 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке, утвержденных Приказом ФСТ РФ от 06.08.2004 № 20-э/2, и применяются к объемам группы «Население».

Приложение 11  
 к Постановлению  
 Управления по региональным тарифам  
 Администрации Волгоградской области  
 от 24 декабря 2009 года № 42/1



### Сбытовая надбавка гарантирующих поставщиков электрической энергии

№ п/п	Наименование организации	Сбытовая надбавка		
		тарифная группа «население»	потребители всех тарифных групп, за исключением потребителей группы «население»	
			за единицу электроэнергии	на точку поставки
		руб./МВт·ч	руб./МВт·ч	руб./точка поставки
1	2	3	4	5
1	ОАО «Волгоградэнергосбыт»	50,26	50,26	0,00
2	ООО «Волгоградоблэлектросбыт»	69,59	69,59	0,00
3	ООО «РЭС-Энергосбыт»	51,55	51,55	0,00
4	МУП «Волжский энергосбыт»	56,92	56,92	0,00
5	ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»	39,01	39,01	0,00

Примечание: Коэффициент, определяющий соотношение части НВВ возмещающей расходы ГП на обслуживание точек поставки его потребителей - юридических лиц и части НВВ возмещающей расходы ГП на поставку электроэнергии своим потребителям - юридическим лицам принят со значением 0 (ноль).

**Тарифы для организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии, приобретающих ее у ОАО «Волгоградэнерго» в целях компенсации потерь в сетях, принадлежащих данным организациям на праве собственности или ином законном основании**

№ п/п	Наименование организации	Одноставочный тариф (без НДС)
		руб./МВт·ч
1	2	3
1.	«Энергосбыт» Приволжской железной дороги - филиала ОАО «РЖД»	1030,08
2.	«ВЭС» филиал ФГУ «Волго-Донское ГБУВПиС»	1030,08
3.	ОАО «Международный аэропорт Волгоград»	1030,08
4.	ОАО «Волжский азотно-кислородный завод»	1030,08
5.	ООО «Волгоградский оптовый распределительный комплекс»	1030,08
6.	Саратовский филиал ООО «Газпром энерго»	1030,08
7.	ЗАО «Производственное объединение завод силикатного кирпича»	1030,08
8.	ОАО «Каустик»	1030,08
9.	ООО «Энергосвязь»	1030,08
10.	ООО «Волгоградский завод буровой техники»	1030,08
11.	ОАО «Волгоградский электромеханический завод»	1030,08
12.	ООО «Манхэттен Девелопмент»	1030,08
13.	ООО «Волжское полесье-Энерго»	1030,08
14.	Филиал ОАО «Каустик» Волгоградская ТЭЦ-3	1030,08
15.	ООО «Волгоградский хладокомбинат»	1030,08
16.	ОАО «ТК «ВГТЗ»	1030,08
17.	ООО «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ»	1030,08
18.	Филиал «Волгоградский завод» ОАО «Северсталь-метиз»	1030,08
19.	Волгоградский филиал ООО «Омсктехуглерод»	1030,08
20.	Волгоградское РНУ-филиал ОАО «Приволжские магистральные нефтепроводы» АК по транспорту нефти «Траснефть»	1030,08
21.	ФГУП «ПО «Баррикады»	1030,08
22.	ОАО «Волгограднефтемаш»	1030,08
23.	ОАО «Волгоградский завод железобетонных изделий №1»	1030,08
24.	ОАО «Волжский Оргсинтез»	1030,08
25.	ОАО «Волжский подшипниковый завод»	1030,08
26.	ОАО «Каучук»	1030,08
27.	ОАО «Волжский трубный завод»	1030,08
28.	ОАО «СУАЛ» Филиал «Волгоградский алюминиевый завод Сибирско-Уральской Алюминиевой компании»	1030,08
29.	ООО «Камышинский завод слесарно-монтажного инструмента»	1030,08



1	2	3
30.	ООО «Зодиал»	1030,08
31.	ООО «Волгоградская мельница»	1030,08
32.	ЗАО «Завод ЖБИ №2-производство»	1030,08
33.	ЗАО «Вода-Кристалльная»	1030,08
34.	ООО «Фирма КОМФИ-СКБ»	1030,08
35.	Филиал ФГУП ВГТРК ГТРК «Волгоград-ТРВ»	1030,08
36.	ООО «ЦУМ-2001»	1030,08
37.	ОАО «ИПК «Царицын»	1030,08
38.	ОАО «Волгоградский речной порт»	1030,08
39.	ООО «Техсервис»	1030,08
40.	ВОАО «Химпром»	1030,08
41.	ООО «ГОРСТРОЙ-АЛЬЯНС»	1030,08
42.	ООО «Пересвет-Регион-Волгоград»	1030,08
43.	ОАО «Волгоградоблэлектро»	1030,08
44.	МУПП «Волгоградские межрайонные электрические сети»	1030,08
45.	МКП «Волжские межрайонные электросети»	1030,08
46.	Филиал ОАО «МРСК Юга»-«Волгоградэнерго»	1030,08



**Тариф для организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии, приобретающих ее у МУП «Волжский Энергосбыт» в целях компенсации потерь в сетях, принадлежащих данным организациям на праве собственности или ином законном основании**

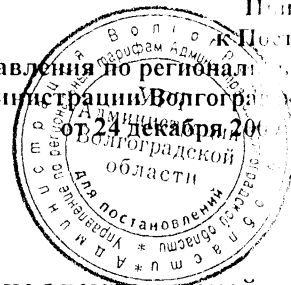
№ п/п	Наименование организации	Одноставочный тариф (без НДС)
		руб./МВт·ч
1	2	3
1.	«Энергосбыт» Приволжской железной дороги - филиала ОАО «РЖД»	1087,00
2.	«ВЭС» филиал ФГУ «Волго-Донское ГБУВПиС»	1087,00
3.	ОАО «Международный аэропорт Волгоград»	1087,00
4.	ОАО «Волжский азотно-кислородный завод»	1087,00
5.	ООО «Волгоградский оптовый распределительный комплекс»	1087,00
6.	Саратовский филиал ООО «Газпром энерго»	1087,00
7.	ЗАО «Производственное объединение завод силикатного кирпича»	1087,00
8.	ОАО «Каустик»	1087,00
9.	ООО «Энергосвязь»	1087,00
10.	ООО «Волгоградский завод буровой техники»	1087,00
11.	ОАО «Волгоградский электромеханический завод»	1087,00
12.	ООО «Манхэттен Девелопмент»	1087,00
13.	ООО «Волжское полесье-Энерго»	1087,00
14.	Филиал ОАО «Каустик» Волгоградская ТЭЦ-3	1087,00
15.	ООО «Волгоградский хладокомбинат»	1087,00
16.	ОАО «ТК «ВГТЗ»	1087,00
17.	ООО «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ»	1087,00
18.	Филиал «Волгоградский завод» ОАО «Северсталь-метиз»	1087,00
19.	Волгоградский филиал ООО «Омсктехуглерод»	1087,00
20.	Волгоградское РНУ-филиал ОАО «Приволжские магистральные нефтепроводы» АК по транспорту нефти «Траснефть»	1087,00
21.	ФГУП «ПО «Баррикады»	1087,00
22.	ОАО «Волгограднефтемаш»	1087,00
23.	ОАО «Волгоградский завод железобетонных изделий №1»	1087,00
24.	ОАО «Волжский Оргсинтез»	1087,00
25.	ОАО «Волжский подшипниковый завод»	1087,00
26.	ОАО «Каучук»	1087,00
27.	ОАО «Волжский трубный завод»	1087,00
28.	ОАО «СУАЛ» Филиал «Волгоградский алюминиевый завод Сибирско-Уральской Алюминиевой компании»	1087,00
29.	ООО «Камышинский завод слесарно-монтажного инструмента»	1087,00

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
30.	ООО «Зодиал»	<b>1087,00</b>
31.	ООО «Волгоградская мельница»	<b>1087,00</b>
32.	ЗАО «Завод ЖБИ №2-производство»	<b>1087,00</b>
33.	ЗАО «Вода-Кристалльная»	<b>1087,00</b>
34.	ООО «Фирма КОМФИ-СКБ»	<b>1087,00</b>
35.	Филиал ФГУП ВГТРК ГТРК «Волгоград-ТРВ»	<b>1087,00</b>
36.	ООО «ЦУМ-2001»	<b>1087,00</b>
37.	ОАО «ИПК «Царицын»	<b>1087,00</b>
38.	ОАО «Волгоградский речной порт»	<b>1087,00</b>
39.	ООО «Техсервис»	<b>1087,00</b>
40.	ВОО «Химпром»	<b>1087,00</b>
41.	ООО «ГОРСТРОЙ-АЛЬЯНС»	<b>1087,00</b>
42.	ООО «Пересвет-Регион-Волгоград»	<b>1087,00</b>
43.	ОАО «Волгоградоблэлектро»	<b>1087,00</b>
44.	МУПП «Волгоградские межрайонные электрические сети»	<b>1087,00</b>
45.	МКП «Волжские межрайонные электросети»	<b>1087,00</b>
46.	Филиал ОАО «МРСК Юга»-«Волгоградэнерго»	<b>1087,00</b>

**Тариф для организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии, приобретающих ее у ООО «РЭС-Энергосбыт» в целях компенсации потерь в сетях, принадлежащих данным организациям на праве собственности или ином законном основании**

№ п/п	Наименование организации	Одноставочный тариф (без НДС)
		руб./МВт·ч
1	2	3
1.	«Энергосбыт» Приволжской железной дороги - филиала ОАО «РЖД»	1081,63
2.	«ВЭС» филиал ФГУ «Волго-Донское ГБУВПиС»	1081,63
3.	ОАО «Международный аэропорт Волгоград»	1081,63
4.	ОАО «Волжский азотно-кислородный завод»	1081,63
5.	ООО «Волгоградский оптовый распределительный комплекс»	1081,63
6.	Саратовский филиал ООО «Газпром энерго»	1081,63
7.	ЗАО «Производственное объединение завод силикатного кирпича»	1081,63
8.	ОАО «Каустик»	1081,63
9.	ООО «Энергосвязь»	1081,63
10.	ООО «Волгоградский завод буровой техники»	1081,63
11.	ОАО «Волгоградский электромеханический завод»	1081,63
12.	ООО «Манхэттен Девелопмент»	1081,63
13.	ООО «Волжское полесье-Энерго»	1081,63
14.	Филиал ОАО «Каустик» Волгоградская ТЭЦ-3	1081,63
15.	ООО «Волгоградский хладокомбинат»	1081,63
16.	ОАО «ТК «ВГТЗ»	1081,63
17.	ООО «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ»	1081,63
18.	Филиал «Волгоградский завод» ОАО «Северсталь-метиз»	1081,63
19.	Волгоградский филиал ООО «Омсктехуглерод»	1081,63
20.	Волгоградское РНУ-филиал ОАО «Приволжские магистральные нефтепроводы» АК по транспорту нефти «Траснефть»	1081,63
21.	ФГУП «ПО «Баррикады»	1081,63
22.	ОАО «Волгограднефтемаш»	1081,63
23.	ОАО «Волгоградский завод железобетонных изделий №1»	1081,63
24.	ОАО «Волжский Оргсинтез»	1081,63
25.	ОАО «Волжский подшипниковый завод»	1081,63
26.	ОАО «Каучук»	1081,63
27.	ОАО «Волжский трубный завод»	1081,63
28.	ОАО «СУАЛ» Филиал «Волгоградский алюминиевый завод Сибирско-Уральской Алюминиевой компании»	1081,63

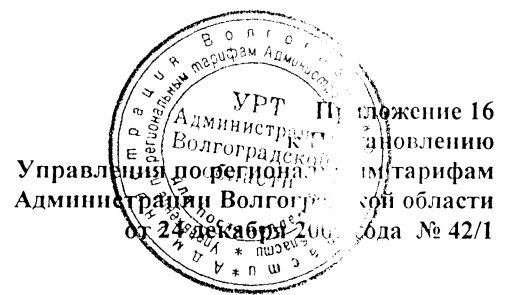
1	2	
29.	ООО «Камышинский завод слесарно-монтажного инструмента»	1081,63
30.	ООО «Зодиал»	1081,63
31.	ООО «Волгоградская мельница»	1081,63
32.	ЗАО «Завод ЖБИ №2-производство»	1081,63
33.	ЗАО «Вода-Кристалльная»	1081,63
34.	ООО «Фирма КОМФИ-СКБ»	1081,63
35.	Филиал ФГУП ВГТРК ГТРК «Волгоград-ТРВ»	1081,63
36.	ООО «ЦУМ-2001»	1081,63
37.	ОАО «ИПК «Царицын»	1081,63
38.	ОАО «Волгоградский речной порт»	1081,63
39.	ООО «Техсервис»	1081,63
40.	ВОАО «Химпром»	1081,63
41.	ООО «ГОРСТРОЙ-АЛЬЯНС»	1081,63
42.	ООО «Пересвет-Регион-Волгоград»	1081,63
43.	ОАО «Волгоградоблэлектро»	1081,63
44.	МУПП «Волгоградские межрайонные электрические сети»	1081,63
45.	МКП «Волжские межрайонные электросети»	1081,63
46.	Филиал ОАО «МРСК Юга»-«Волгоградэнерго»	1081,63



**Тариф для организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии, приобретающих ее у ООО «Волгоградоблэлектросбыт» в целях компенсации потерь в сетях, принадлежащих данным организациям на праве собственности или ином законном основании**

№ п/п	Наименование организации	Одностовенный тариф (без НДС)
		руб./МВт·ч
1	2	3
1.	«Энергосбыт» Приволжской железной дороги - филиала ОАО «РЖД»	1099,6
2.	«ВЭС» филиал ФГУ «Волго-Донское ГБУВПиС»	1099,6
3.	ОАО «Международный аэропорт Волгоград»	1099,6
4.	ОАО «Волжский азотно-кислородный завод»	1099,6
5.	ООО «Волгоградский оптовый распределительный комплекс»	1099,6
6.	Саратовский филиал ООО «Газпром энерго»	1099,6
7.	ЗАО «Производственное объединение завод силикатного кирпича»	1099,6
8.	ОАО «Каустик»	1099,6
9.	ООО «Энергосвязь»	1099,6
10.	ООО «Волгоградский завод буровой техники»	1099,6
11.	ОАО «Волгоградский электромеханический завод»	1099,6
12.	ООО «Манхэттен Девелопмент»	1099,6
13.	ООО «Волжское полесье-Энерго»	1099,6
14.	Филиал ОАО «Каустик» Волгоградская ТЭЦ-3	1099,6
15.	ООО «Волгоградский хладокомбинат»	1099,6
16.	ОАО «ТК «ВГТЗ»	1099,6
17.	ООО «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ»	1099,6
18.	Филиал «Волгоградский завод» ОАО «Северсталь-метиз»	1099,6
19.	Волгоградский филиал ООО «Омсктехуглерод»	1099,6
20.	Волгоградское РНУ-филиал ОАО «Приволжские магистральные нефтепроводы» АК по транспорту нефти «Траснефть»	1099,67
21.	ФГУП «ПО «Баррикады»	1099,67
22.	ОАО «Волгограднефтемаш»	1099,67
23.	ОАО «Волгоградский завод железобетонных изделий №1»	1099,67
24.	ОАО «Волжский Оргсинтез»	1099,67
25.	ОАО «Волжский подшипниковый завод»	1099,67
26.	ОАО «Каучук»	1099,67
27.	ОАО «Волжский трубный завод»	1099,67
28.	ОАО «СУАЛ» Филиал «Волгоградский алюминиевый завод Сибирско-Уральской Алюминиевой компании»	1099,67

1	2	3
29.	ООО «Камышинский завод слесарно-монтажного инструмента»	1099,67
30.	ООО «Зодиал»	1099,67
31.	ООО «Волгоградская мельница»	1099,67
32.	ЗАО «Завод ЖБИ №2-производство»	1099,67
33.	ЗАО «Вода-Кристалльная»	1099,67
34.	ООО «Фирма КОМФИ-СКБ»	1099,67
35.	Филиал ФГУП ВГТРК ГТРК «Волгоград-ТРВ»	1099,67
36.	ООО «ЦУМ-2001»	1099,67
37.	ОАО «ИПК «Царицын»	1099,67
38.	ОАО «Волгоградский речной порт»	1099,67
39.	ООО «Техсервис»	1099,67
40.	ВОО «Химпром»	1099,67
41.	ООО «ГОРСТРОЙ-АЛЬЯНС»	1099,67
42.	ООО «Пересвет-Регион-Волгоград»	1099,67
43.	ОАО «Волгоградоблэлектро»	1099,67
44.	МУПП «Волгоградские межрайонные электрические сети»	1099,67
45.	МКП «Волжские межрайонные электросети»	1099,67
46.	Филиал ОАО «МРСК Юга»-«Волгоградэнерго»	1099,67



**Тарифы для организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии, приобретающих ее у ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ» в целях компенсации потерь в сетях, принадлежащих данным организациям на праве собственности или на ином законном основании**

№ п/п	Наименование организации	Одноставочный тариф (без НДС)
		руб./МВт·ч
1	2	3
1.	«Энергосбыт» Приволжской железной дороги - филиала ОАО «РЖД»	1007,15
2.	«ВЭС» филиал ФГУ «Волго-Донское ГБУВПиС»	1007,15
3.	ОАО «Международный аэропорт Волгоград»	1007,15
4.	ОАО «Волжский азотно-кислородный завод»	1007,15
5.	ООО «Волгоградский оптовый распределительный комплекс»	1007,15
6.	Саратовский филиал ООО «Газпром энерго»	1007,15
7.	ЗАО «Производственное объединение завод силикатного кирпича»	1007,15
8.	ОАО «Каустик»	1007,15
9.	ООО «Энергосвязь»	1007,15
10.	ООО «Волгоградский завод буровой техники»	1007,15
11.	ОАО «Волгоградский электромеханический завод»	1007,15
12.	ООО «Манхэттен Девелопмент»	1007,15
13.	ООО «Волжское полесье-Энерго»	1007,15
14.	Филиал ОАО «Каустик» Волгоградская ТЭЦ-3	1007,15
15.	ООО «Волгоградский хладокомбинат»	1007,15
16.	ОАО «ТК «ВГТЗ»	1007,15
17.	ООО «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ»	1007,15
18.	Филиал «Волгоградский завод» ОАО «Северсталь-метиз»	1007,15
19.	Волгоградский филиал ООО «Омсктехуглерод»	1007,15
20.	Волгоградское РНУ-филиал ОАО «Приволжские магистральные нефтепроводы» АК по транспорту нефти «Траснефть»	1007,15
21.	ФГУП «ПО «Баррикады»	1007,15
22.	ОАО «Волгограднефтемаш»	1007,15
23.	ОАО «Волгоградский завод железобетонных изделий №1»	1007,15
24.	ОАО «Волжский Оргсинтез»	1007,15
25.	ОАО «Волжский подшипниковый завод»	1007,15
26.	ОАО «Каучук»	1007,15
27.	ОАО «Волжский трубный завод»	1007,15
28.	ОАО «СУАЛ» Филиал «Волгоградский алюминиевый завод Сибирско-Уральской Алюминиевой компании»	1007,15
29.	ООО «Камышинский завод слесарно-монтажного инструмента»	1007,15
30.	ООО «Зодиал»	1007,15



<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
31.	ООО «Волгоградская мельница»	<b>1007,15</b>
32.	ЗАО «Завод ЖБИ №2-производство»	<b>1007,15</b>
33.	ЗАО «Вода-Кристалльная»	<b>1007,15</b>
34.	ООО «Фирма КОМФИ-СКБ»	<b>1007,15</b>
35.	Филиал ФГУП ВГТРК ГТРК «Волгоград-ТРВ»	<b>1007,15</b>
36.	ООО «ЦУМ-2001»	<b>1007,15</b>
37.	ОАО «ИПК «Царицын»	<b>1007,15</b>
38.	ОАО «Волгоградский речной порт»	<b>1007,15</b>
39.	ООО «Техсервис»	<b>1007,15</b>
40.	ВАО «Химпром»	<b>1007,15</b>
41.	ООО «ГОРСТРОЙ-АЛЬЯНС»	<b>1007,15</b>
42.	ООО «Пересвет-Регион-Волгоград»	<b>1007,15</b>
43.	ОАО «Волгоградоблэлектро»	<b>1007,15</b>
44.	МУПП «Волгоградские межрайонные электрические сети»	<b>1007,15</b>
45.	МКП «Волжские межрайонные электросети»	<b>1007,15</b>
46.	Филиал ОАО «МРСК Юга»-«Волгоградэнерго»	<b>1007,15</b>