

**Информация Общества с ограниченной ответственностью  
«Межрегиональное Агентство Рынка Электроэнергии и Мощности»,  
подлежащая раскрытию согласно Постановлению Правительства Российской  
Федерации от 21.01.2004 №24 «Об утверждении Стандартов раскрытия  
информации субъектами оптового и розничных рынков электрической  
энергии»**

1. **Годовая финансовая (бухгалтерская) отчетность и аудиторское заключение за 2019 год** размещены на официальном сайте ООО «МАРЭМ+».
2. **Цена на электрическую энергию**, в том числе цена закупки электрической энергии, стоимость услуг по передаче, а также стоимость иных услуг, оказание которых является неотъемлемой частью поставки электрической энергии потребителю.

Согласно п. 5 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства РФ от 04.05.2012г. №442, ООО «МАРЭМ+», как энергосбытовая организация, осуществляющая свою деятельность на территориях субъектов Российской Федерации, объединенных в ценовые зоны оптового рынка, реализует электрическую энергию (мощность) по нерегулируемым ценам.

При этом ООО «МАРЭМ+» не является субъектом естественной монополии, не осуществляет поставки электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей, не имеет статус гарантирующего поставщика, в связи с чем сбытовая надбавка ООО «МАРЭМ+» также не подлежит регулированию со стороны уполномоченных органов исполнительной власти.

В силу указанных обстоятельств, цена на электрическую энергию, поставляемую потребителям ООО «МАРЭМ+», не дифференцируется в зависимости от условий, определенных законодательством Российской Федерации (по уровням напряжения, категориям потребителей, числа часов использования мощности и пр.)

Цены для потребителей устанавливаются индивидуально в соответствии с достигнутыми договоренностями. Включают в себя как фиксированные составляющие, так и переменные, определяемые в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами и Договором о присоединении к торговой системе оптового рынка электрической энергии и мощности, в частности:

- **стоимость закупки электрической энергии и мощности** на оптовом рынке – определяется по результатам торгов коммерческим оператором оптового рынка электроэнергии (АО «Администратор торговой системы оптового рынка») в почасовом режиме;

- **сбытовая надбавка** – устанавливается соглашением сторон;

- **стоимость услуг по передаче электрической энергии (только в случае заключения договора энергоснабжения)** – тарифы на услуги по передаче электрической энергии по региональным электрическим сетям установлены соответствующими региональными органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов и публикуются на официальных сайтах региональных органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов;

- **иные услуги**, оказание которых является неотъемлемой частью поставки электрической энергии потребителям - размеры ставок за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью поставки электрической энергии потребителям установлены приказами ФАС РФ (<http://fas.gov.ru/>), Решениями Наблюдательного Совета Ассоциации «НП «Совет рынка» (<http://www.np-sr.ru/>; <http://www.atsenergo.ru/>).

### 3. Структура и объем затрат на производство и реализацию электрической энергии по регионам присутствия

#### 1) Алтайский край

Стоимость закупки электрической энергии и мощности на оптовом рынке в 2019 году составила: 2 171,83 руб./МВтч.

1. Стоимость оказания услуг по передаче электрической энергии (мощности)					
Региональная сетевая компания	Уровень напряжения	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф, руб./МВт·ч	Информация о принятии решений об установлении тарифа Федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации
		Ставка за содержание электрических сетей, руб./МВт (в месяц)	Ставка за оплату потерь эл/эн в сетях, руб./МВт·ч		
Плата Филиалу ПАО «МРСК Сибири» - «Алтайэнерго» за услуги по передаче электрической энергии, оказываемые на территории Алтайского края	Тариф действует с 01.01.2019г. по 30.06.2019г.				
	ВН	513 840,40	70,56	853,35	Решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 27.12.2018 № 619 «О внесении изменения в решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 27.12.2014 № 677»
	СН-1	740 845,93	181,73	1 489,61	
	СН-2	903 630,08	295,45	1 725,49	
	НН	1 207 983,09	602,85	2 692,08	
	Тариф действует с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.				
	ВН	526 761,29	76,07	878,10	Решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 26.06.2019 № 96 «О внесении изменения в решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 27.12.2014 № 677»
	СН-1	758 626,24	182,18	1 532,82	
	СН-2	927 744,00	297,41	1 769,70	
	НН	1 223 809,31	603,09	2 744,23	

2. Стоимость оказания услуг, которые являются неотъемлемой частью поставки электрической энергии (мощности)				
№	Инфраструктурная организация	Тариф, руб./МВт·ч		Информация о принятии решений об установлении тарифа Федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации
1	Тариф на услуги коммерческого оператора оказываемые АО «АТС»	1,121	1-ое полугодие 2019 года	Приказ Федеральной антимонопольной службы (ФАС России) от 13.12.2018 г. №1763/18
		1,161	2-ое полугодие 2019 года	
2	Тариф на услуги, оказываемые АО «ЦФР», участникам оптового рынка электроэнергии	0,333	1-ое полугодие 2019 года	Утвержден Наблюдательным советом Ассоциации «НП Совет рынка» 17 апреля 2017 года. (Протокол №7/2017 от 17.04.2017 г.)
		0,333	2-ое полугодие 2019 года	
3	Тариф на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, оказываемые АО «СО ЕЭС»	1,363	1-ое полугодие 2019 года	Приказ Федеральной антимонопольной службы от 25.12.2018 г. №1853/18 «Об утверждении тарифов на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части управления технологическими режимами работы объектов электроэнергетики и энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, обеспечения функционирования технологической инфраструктуры оптового и розничных рынков и

		1,417	2-ое полугодие 2019 года	предельного максимального уровня цен (тарифов) на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части организации отбора исполнителей и оплаты услуг по обеспечению системной надежности, услуг по обеспечению вывода Единой энергетической системы России из аварийных ситуаций, услуг по формированию технологического резерва мощностей, оказываемые АО «Системный оператор Единой Энергетической системы»
--	--	-------	--------------------------	--

## 2) Калужская область

Стоимость закупки электрической энергии и мощности на оптовом рынке в 2019 году составила: 2 421,65 руб./МВтч

1. Стоимость оказания услуг по передаче электрической энергии (мощности)						
Региональная сетевая компания	Уровень напряжения	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф, руб./МВт·ч	Информация о принятии решений об установлении тарифа Федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации	
		Ставка за содержание электрических сетей, руб./МВт (в месяц)	Ставка за оплату потерь эл/эн в сетях, руб./МВт·ч			
Плата Филиалу «Калугаэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья» за услуги по передаче электрической энергии, оказываемые на территории Калужской области	Тариф действует с 01.01.2019г. по 30.06.2019г.					
	ВН	987 211,72	140,57	1 810,83	Приказ Министерства конкурентной политики Калужской области от 26.12.2018г. №575-РК "Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Калужской области на 2019 год"	
	СН-1	1 321 629,81	328,37	2 556,31		
	СН-2	1 424 442,43	419,14	2 823,09		
	НН	1 764 318,55	783,22	3 616,75		
	Тариф действует с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.					
	ВН	1 016 828,07	150,41	1 874,21		
	СН-1	1 361 278,71	351,36	2 645,78		
	СН-2	1 467 175,71	448,48	2 921,90		
	НН	1 817 248,11	838,05	3 743,33		

2. Стоимость оказания услуг, которые являются неотъемлемой частью поставки электрической энергии (мощности)				
№	Инфраструктурная организация	Тариф, руб./МВт·ч		Информация о принятии решений об установлении тарифа Федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации
1	Тариф на услуги коммерческого оператора оказываемые АО «АТС»	1,121	1-ое полугодие 2019 года	Приказ Федеральной антимонопольной службы (ФАС России) от 13.12.2018 г. №1763/18
		1,161	2-ое полугодие 2019 года	
2	Тариф на услуги, оказываемые АО «ЦФР», участникам оптового рынка электроэнергии	0,333	1-ое полугодие 2019 года	Утвержден Наблюдательным советом Ассоциации «НП Совет рынка» 17 апреля 2017 года. (Протокол №7/2017 от 17.04.2017 г.)
		0,333	2-ое полугодие 2019 года	
3	Тариф на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, оказываемые АО «СО ЕЭС»	1,363	1-ое полугодие 2019 года	Приказ Федеральной антимонопольной службы от 25.12.2018 г. №1853/18 «Об утверждении тарифов на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части управления технологическими режимами работы объектов электроэнергетики и энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, обеспечения функционирования технологической инфраструктуры оптового и розничных рынков и

		1,417	2-ое полугодие 2019 года	предельного максимального уровня цен (тарифов) на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части организации отбора исполнителей и оплаты услуг по обеспечению системной надежности, услуг по обеспечению вывода Единой энергетической системы России из аварийных ситуаций, услуг по формированию технологического резерва мощностей, оказываемые АО «Системный оператор Единой Энергетической системы»
--	--	-------	--------------------------	--

**3) Краснодарский край**  
**Стоимость закупки электрической энергии и мощности на оптовом рынке в 2019 году составила: 2 625,27 руб./МВтч**

<b>1.1. Стоимость оказания услуг по передаче электрической энергии (мощности)</b>						
Региональная сетевая компания	Уровень напряжения	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф, руб./МВт·ч	Информация о принятии решений об установлении тарифа Федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации	
		Ставка за содержание электрических сетей, руб./МВт (в месяц)	Ставка за оплату потерь эл/эн в сетях, руб./МВт·ч			
Плата ПАО «Кубаньэнерго» за услуги по передаче электрической энергии, оказываемые на территории Краснодарского края	Тариф действует с 01.01.2019г. по 30.06.2019г.					
	ВН	1 162 401,83	95,56	1 887,00	Приказ региональной энергетической комиссии - департамента цен и тарифов Краснодарского края от 28.12.2018г. №90/2018-э "Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Краснодарского края и Республики Адыгея".	
	СН-1	910 277,24	167,47	2 191,58		
	СН-2	1 108 226,61	403,36	3 380,25		
	НН	1 477 709,95	1 175,00	4 514,50		
	Тариф действует с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.					
	ВН	1 220 486,63	95,56	1 981,35		
	СН-1	955 758,22	167,47	2 301,16		
	СН-2	1 163 619,71	403,36	3 549,27		
	НН	1 551 571,75	1 175,00	4 740,22		

<b>1.2. Стоимость оказания услуг по передаче электрической энергии (мощности)</b>		
Плата ПАО «ФСК ЕЭС» за услуги по передаче электрической энергии, оказываемые на территории		
Тариф	Ставка тарифа	Информация о принятии решений об установлении тарифа Федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации
Ставки тарифа на оплату потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, руб./МВтч.	2 100,72	Представлено средневзвешенное значение тарифа за период с 01.01.2019г. по 31.12.2019г. В отношении соответствующего месяца поставки применяется значение ставки тарифа на услуги по передаче электрической энергии, используемой для целей определения расходов на оплату нормативных потерь электрической энергии, рассчитанной АО «АТС» (публикуется на официальном сайте коммерческого оператора оптового рынка АО «АТС» <a href="http://www.atsenergo.ru/">http://www.atsenergo.ru/</a> ) в соответствии с Федеральным законом "Об электроэнергетике" от 26.03.2003 № 35-ФЗ и Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 № 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности".

Ставки тарифа на услуги по передаче электрической энергии на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть, для субъектов Российской Федерации, руб./МВт*мес.	173 164,15	1-ое полугодие 2019 года	Приказ ФАС России от 06.12.2018 № 1710/18 «О внесении изменений в приложение №1 и приложение №2 к Приказу Федеральной службы по тарифам от 09.12.2014г. №297-э/3 "Об утверждении тарифов на услуги по передаче электрической энергии по единой национальной (общероссийской) электрической сети, оказываемые ОАО "Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы", на долгосрочный период регулирования 2015-2019 годы и долгосрочных параметров регулирования для организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью на 2015 – 2019 годы".
	182 697,68	2-ое полугодие 2019 года	

<b>2. Стоимость оказания услуг, которые являются неотъемлемой частью поставки электрической энергии (мощности)</b>				
<b>№</b>	<b>Инфраструктурная организация</b>	<b>Тариф, руб./МВт·ч</b>		<b>Информация о принятии решений об установлении тарифа Федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации</b>
1	Тариф на услуги коммерческого оператора оказываемые АО «АТС»	1,121	1-ое полугодие 2019 года	Приказ Федеральной антимонопольной службы (ФАС России) от 13.12.2018 г. №1763/18
		1,161	2-ое полугодие 2019 года	
2	Тариф на услуги, оказываемые АО «ЦФР», участникам оптового рынка электроэнергии	0,333	1-ое полугодие 2019 года	Утвержден Наблюдательным советом Ассоциации «НП Совет рынка» 17 апреля 2017 года. (Протокол №7/2017 от 17.04.2017 г.)
		0,333	2-ое полугодие 2019 года	
3	Тариф на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, оказываемые АО «СО ЕЭС»	1,363	1-ое полугодие 2019 года	Приказ Федеральной антимонопольной службы от 25.12.2018 г. №1853/18 «Об утверждении тарифов на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части управления технологическими режимами работы объектов электроэнергетики и энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, обеспечения функционирования технологической инфраструктуры оптового и розничных рынков и

		1,417	2-ое полугодие 2019 года	предельного максимального уровня цен (тарифов) на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части организации отбора исполнителей и оплаты услуг по обеспечению системной надежности, услуг по обеспечению вывода Единой энергетической системы России из аварийных ситуаций, услуг по формированию технологического резерва мощностей, оказываемые АО «Системный оператор Единой Энергетической системы»
--	--	-------	--------------------------	--

#### 4) Красноярский край

Стоимость закупки электрической энергии и мощности на оптовом рынке в 2019 году составила: 1 630,72 руб./МВтч.

1. Стоимость оказания услуг по передаче электрической энергии (мощности)						
Региональная сетевая компания	Уровень напряжения	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф, руб./МВт·ч	Информация о принятии решений об установлении тарифа Федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации	
		Ставка за содержание электрических сетей, руб./МВт (в месяц)	Ставка за оплату потерь эл/эн в сетях, руб./МВт·ч			
Плата Филиалу ПАО «МРСК Сибири» - «Красноярскэнерго» за услуги по передаче электрической энергии, оказываемые на территории Красноярского края	Тариф действует с 01.01.2019г. по 30.06.2019г.					
	ВН	534 099,45	58,70	990,04	Приказ Министерства тарифной политики Красноярского края от 17 декабря 2018г. №535-п «О внесении изменений в Приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 19.12.2013 N 430-п «Об установлении (пересмотре) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Красноярского края за исключением тарифной группы потребителей «население и приравненные к нему категории потребителей»».	
	СН-1	541 835,37	136,13	1 132,49		
	СН-2	962 012,52	405,53	2 211,95		
	НН	2 031 779,84	879,40	4 368,19		
	Тариф действует с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.					
	ВН	550 122,43	65,15	1 019,74		
	СН-1	558 090,43	151,11	1 166,46		
	СН-2	990 872,89	450,14	2 278,31		
	НН	2 092 733,23	976,14	4 499,23		

2. Стоимость оказания услуг, которые являются неотъемлемой частью поставки электрической энергии (мощности)					
№	Инфраструктурная организация	Тариф, руб./МВт·ч		Информация о принятии решений об установлении тарифа Федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации	
1	Тариф на услуги коммерческого оператора оказываемые АО «АТС»	1,121	1-ое полугодие 2019 года	Приказ Федеральной антимонопольной службы (ФАС России) от 13.12.2018 г. №1763/18	
		1,161	2-ое полугодие 2019 года		
2	Тариф на услуги, оказываемые АО «ЦФР», участникам оптового рынка электроэнергии	0,333	1-ое полугодие 2019 года	Утвержден Наблюдательным советом Ассоциации «НП Совет рынка» 17 апреля 2017 года. (Протокол №7/2017 от 17.04.2017 г.)	
		0,333	2-ое полугодие 2019 года		
3	Тариф на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, оказываемые АО «СО ЕЭС»	1,363	1-ое полугодие 2019 года	Приказ Федеральной антимонопольной службы от 25.12.2018 г. №1853/18 «Об утверждении тарифов на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части управления технологическими режимами работы объектов электроэнергетики и энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, обеспечения функционирования технологической инфраструктуры оптового и розничных рынков и	

		1,417	2-ое полугодие 2019 года	предельного максимального уровня цен (тарифов) на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части организации отбора исполнителей и оплаты услуг по обеспечению системной надежности, услуг по обеспечению вывода Единой энергетической системы России из аварийных ситуаций, услуг по формированию технологического резерва мощностей, оказываемые АО «Системный оператор Единой Энергетической системы»
--	--	-------	--------------------------	--

### 5) Нижегородская область

Стоимость закупки электрической энергии и мощности на оптовом рынке в 2019 году составила: 2 777,61 руб./МВтч.

Стоимость закупки электрической энергии и мощности на розничном рынке в 2019 году составила: 4 697,25 руб./МВтч.

1.1. Стоимость оказания услуг по передаче электрической энергии (мощности)						
Региональная сетевая компания	Уровень напряжения	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф, руб./МВт·ч	Информация о принятии решений об установлении тарифа Федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации	
		Ставка за содержание электрических сетей, руб./МВт (в месяц)	Ставка за оплату потерь эл/эн в сетях, руб./МВт·ч			
Плата Филиалу «Нижевоэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья» за услуги по передаче электрической энергии, оказываемые на территории Нижегородской области	Тариф действует с 01.01.2019г. по 30.06.2019г.					
	ВН	1 345 894,15	135,40	2 114,86	Решение Региональной службы по тарифам Нижегородской области от 25 декабря 2018 года № 57/7 «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Нижегородской области на 2019 год»	
	СН-1	1 456 826,05	314,87	3 003,74		
	СН-2	1 473 988,29	500,51	3 317,25		
	НН	1 688 610,19	1 013,91	3 929,61		
	Тариф действует с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.					
	ВН	1 372 812,03	141,72	2 157,16		
	СН-1	1 485 962,57	329,54	3 063,82		
	СН-2	1 503 468,06	523,82	3 383,60		
	НН	1 722 382,40	1 061,16	4 008,20		

1.2. Стоимость оказания услуг по передаче электрической энергии (мощности)		
Плата ПАО «ФСК ЕЭС» за услуги по передаче электрической энергии, оказываемые на территории		
Тариф	Ставка тарифа	Информация о принятии решений об установлении тарифа Федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации

Ставки тарифа на оплату потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, руб./МВтч.	1 882,71		Представлено средневзвешенное значение тарифа за период с 01.01.2019г. по 31.12.2019г. В отношении соответствующего месяца поставки применяется значение ставки тарифа на услуги по передаче электрической энергии, используемой для целей определения расходов на оплату нормативных потерь электрической энергии, рассчитанной АО «АТС» (публикуется на официальном сайте коммерческого оператора оптового рынка АО «АТС» <a href="http://www.atsenergo.ru/">http://www.atsenergo.ru/</a> ) в соответствии с Федеральным законом "Об электроэнергетике" от 26.03.2003 № 35-ФЗ и Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 № 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности".
Ставки тарифа на услуги по передаче электрической энергии на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть, для субъектов Российской Федерации, руб./МВт*мес.	173 164,15	1-ое полугодие 2019 года	Приказ ФАС России от 06.12.2018 № 1710/18 «О внесении изменений в приложение №1 и приложение №2 к Приказу Федеральной службы по тарифам от 09.12.2014г. №297-э/3 "Об утверждении тарифов на услуги по передаче электрической энергии по единой национальной (общероссийской) электрической сети, оказываемые ОАО "Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы", на долгосрочный период регулирования 2015-2019 годы и долгосрочных параметров регулирования для организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью на 2015 – 2019 годы"».
	182 697,68	2-ое полугодие 2019 года	

<b>2. Стоимость оказания услуг, которые являются неотъемлемой частью поставки электрической энергии (мощности)</b>				
№	Инфраструктурная организация	Тариф, руб./МВт·ч		Информация о принятии решений об установлении тарифа Федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации
1	Тариф на услуги коммерческого оператора оказываемые АО «АТС»	1,121	1-ое полугодие 2019 года	Приказ Федеральной антимонопольной службы (ФАС России) от 13.12.2018 г. №1763/18
		1,161	2-ое полугодие 2019 года	
2	Тариф на услуги, оказываемые АО «ЦФР», участникам оптового рынка электроэнергии	0,333	1-ое полугодие 2019 года	Утвержден Наблюдательным советом Ассоциации «НП Совет рынка» 17 апреля 2017 года. (Протокол №7/2017 от 17.04.2017 г.)
		0,333	2-ое полугодие 2019 года	
3	Тариф на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, оказываемые АО «СО ЕЭС»	1,363	1-ое полугодие 2019 года	Приказ Федеральной антимонопольной службы от 25.12.2018 г. №1853/18 «Об утверждении тарифов на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части управления технологическими режимами работы объектов электроэнергетики и энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, обеспечения функционирования технологической инфраструктуры оптового и розничных рынков и

		1,417	2-ое полугодие 2019 года	предельного максимального уровня цен (тарифов) на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части организации отбора исполнителей и оплаты услуг по обеспечению системной надежности, услуг по обеспечению вывода Единой энергетической системы России из аварийных ситуаций, услуг по формированию технологического резерва мощностей, оказываемые АО «Системный оператор Единой Энергетической системы»
--	--	-------	--------------------------	--

**б) Омская область**

**Стоимость закупки электрической энергии и мощности на оптовом рынке в 2019 году составила: 1 945,07 руб./МВтч**

<b>1. Стоимость оказания услуг по передаче электрической энергии (мощности)</b>						
Региональная сетевая компания	Уровень напряжения	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф, руб./МВт·ч	Информация о принятии решений об установлении тарифа Федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации	
		Ставка за содержание электрических сетей, руб./МВт (в месяц)	Ставка за оплату потерь эл/эн в сетях, руб./МВт·ч			
Плата АО «ЭТК» за услуги по передаче электрической энергии, оказываемые на территории Омской области	Тариф действует с 01.01.2019г. по 30.06.2019г.					
	ВН	501 850,70	59,95	794,01	Приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 27.12.2018 г. № 669/95 «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям Омской области на 2019 год».	
	СН-1	413 007,98	128,17	842,94		
	СН-2	551 360,70	297,87	1 279,24		
	НН	458 876,97	634,07	2 137,16		
	Тариф действует с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.					
	ВН	513 895,12	66,51	857,24		
	СН-1	416 011,33	139,83	867,38		
	СН-2	555 328,09	332,36	1 339,09		
НН	461 273,53	716,72	2 199,14			

<b>2. Стоимость оказания услуг, которые являются неотъемлемой частью поставки электрической энергии (мощности)</b>				
№	Инфраструктурная организация	Тариф, руб./МВт·ч		Информация о принятии решений об установлении тарифа Федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации
1	Тариф на услуги коммерческого оператора оказываемые АО «АТС»	1,121	1-ое полугодие 2019 года	Приказ Федеральной антимонопольной службы (ФАС России) от 13.12.2018 г. №1763/18
		1,161	2-ое полугодие 2019 года	
2	Тариф на услуги, оказываемые АО «ЦФР», участникам оптового рынка электроэнергии	0,333	1-ое полугодие 2019 года	Утвержден Наблюдательным советом Ассоциации «НП Совет рынка» 17 апреля 2017 года. (Протокол №7/2017 от 17.04.2017 г.)
		0,333	2-ое полугодие 2019 года	
3	Тариф на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, оказываемые АО «СО ЕЭС»	1,363	1-ое полугодие 2019 года	Приказ Федеральной антимонопольной службы от 25.12.2018 г. №1853/18 «Об утверждении тарифов на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части управления технологическими режимами работы объектов электроэнергетики и энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, обеспечения функционирования технологической инфраструктуры оптового и розничных рынков и

		1,417	2-ое полугодие 2019 года	предельного максимального уровня цен (тарифов) на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части организации отбора исполнителей и оплаты услуг по обеспечению системной надежности, услуг по обеспечению вывода Единой энергетической системы России из аварийных ситуаций, услуг по формированию технологического резерва мощностей, оказываемые АО «Системный оператор Единой Энергетической системы»
--	--	-------	--------------------------	--

### 7) Иркутская область

Стоимость закупки электрической энергии и мощности на оптовом рынке в 2019 году составила: 1 328,13 руб./МВтч.

1. Стоимость оказания услуг по передаче электрической энергии (мощности)					
Региональная сетевая компания	Уровень напряжения	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф, руб./МВт·ч	Информация о принятии решений об установлении тарифа Федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации
		Ставка за содержание электрических сетей, руб./МВт (в месяц)	Ставка за оплату потерь эл/эн в сетях, руб./МВт·ч		
Плата ОАО «ИЭСК» за услуги по передаче электрической энергии, оказываемые на территории Иркутской области	Тариф действует с 01.01.2019г. по 30.06.2019г.				Приказ Службы по тарифам Иркутской области от 28.12.2018 г. № 545-спр «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Иркутской области на 2019 год».
	ВН	248 888,14	79,86	431,79	
	СН-1	392 026,13	152,57	819,27	
	СН-2	469 608,41	170,80	1 009,28	
	НН	473 648,35	382,19	1 316,84	
	Тариф действует с 01.07.2019г. по 31.08.2019г.				Приказ Службы по тарифам Иркутской области от 28.06.2019 г. № 117-спр «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Иркутской области на 2019 год».
	ВН	272 569,21	88,64	467,26	
	СН-1	429 326,41	169,36	886,51	
	СН-2	514 290,45	189,59	1 092,09	
	НН	518 714,78	424,23	1 425,28	
	Тариф действует с 01.09.2019г. по 31.12.2019г.				Приказ Службы по тарифам Иркутской области от 30.08.2019 г. № 192-спр «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Иркутской области на 2019 год».
	ВН	256 354,78	88,64	444,74	
СН-1	403 786,91	169,36	843,85		
СН-2	483 696,66	189,59	1 039,56		
НН	487 857,80	424,23	1 356,35		

2. Стоимость оказания услуг, которые являются неотъемлемой частью поставки электрической энергии (мощности)				
№	Инфраструктурная организация	Тариф, руб./МВт·ч		Информация о принятии решений об установлении тарифа Федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации
1	Тариф на услуги коммерческого оператора оказываемые АО «АТС»	1,121	1-ое полугодие 2019 года	Приказ Федеральной антимонопольной службы (ФАС России) от 13.12.2018 г. №1763/18
		1,161	2-ое полугодие 2019 года	
2	Тариф на услуги, оказываемые АО «ЦФР», участникам оптового рынка электроэнергии	0,333	1-ое полугодие 2019 года	Утвержден Наблюдательным советом Ассоциации «НП Совет рынка» 17 апреля 2017 года. (Протокол №7/2017 от 17.04.2017 г.)
		0,333	2-ое полугодие 2019 года	

3	Тариф на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, оказываемые АО «СО ЕЭС»	1,363	1-ое полугодие 2019 года	Приказ Федеральной антимонопольной службы от 25.12.2018 г. №1853/18 «Об утверждении тарифов на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части управления технологическими режимами работы объектов электроэнергетики и энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, обеспечения функционирования технологической инфраструктуры оптового и розничных рынков и предельного максимального уровня цен (тарифов) на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части организации отбора исполнителей и оплаты услуг по обеспечению системной надежности, услуг по обеспечению вывода Единой энергетической системы России из аварийных ситуаций, услуг по формированию технологического резерва мощностей, оказываемые АО «Системный оператор Единой Энергетической системы»
		1,417	2-ое полугодие 2019 года	

### 8) Свердловская область

Стоимость закупки электрической энергии и мощности на оптовом рынке в 2019 году составила: 2 148,94 руб./МВтч

#### 1. Стоимость оказания услуг по передаче электрической энергии (мощности)

Региональная сетевая компания	Уровень напряжения	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф, руб./МВт·ч	Информация о принятии решений об установлении тарифа Федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации	
		Ставка за содержание электрических сетей, руб./МВт (в месяц)	Ставка за оплату потерь эл/эн в сетях, руб./МВт·ч			
Плата Филиалу ОАО «МРСК Урала» - «Свердловэнерго» за услуги по передаче электрической энергии, оказываемые на территории Свердловской области	Тариф действует с 01.01.2019г. по 30.06.2019г.					
	ВН	527 588,67	138,75	989,61	Постановление РЭК Свердловской области от 27.12.2018 г. № 326-ПК «О внесении изменений в постановление Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 25.12.2018 № 321-ПК «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Свердловской области».	
	СН-1	884 095,68	234,34	1 754,78		
	СН-2	1 155 447,16	308,37	2 652,13		
	НН	1 218 689,34	607,15	3 200,80		
	Тариф действует с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.					
	ВН	540 250,80	147,38	1 020,10		
	СН-1	905 313,98	249,98	1 804,60		
	СН-2	1 183 177,90	333,26	2 729,01		
	НН	1 247 937,88	670,99	3 295,79		

#### 2. Стоимость оказания услуг, которые являются неотъемлемой частью поставки электрической энергии (мощности)

№	Инфраструктурная организация	Тариф, руб./МВт·ч		Информация о принятии решений об установлении тарифа Федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации
1	Тариф на услуги коммерческого оператора оказываемые АО «АТС»	1,121	1-ое полугодие 2019 года	Приказ Федеральной антимонопольной службы (ФАС России) от 13.12.2018 г. №1763/18
		1,161	2-ое полугодие 2019 года	
2	Тариф на услуги, оказываемые АО «ЦФР», участникам оптового рынка электроэнергии	0,333	1-ое полугодие 2019 года	Утвержден Наблюдательным советом Ассоциации «НП Совет рынка» 17 апреля 2017 года. (Протокол №7/2017 от 17.04.2017 г.)
		0,333	2-ое полугодие 2019 года	

3	Тариф на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, оказываемые АО «СО ЕЭС»	1,363	1-ое полугодие 2019 года	Приказ Федеральной антимонопольной службы от 25.12.2018 г. №1853/18 «Об утверждении тарифов на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части управления технологическими режимами работы объектов электроэнергетики и энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, обеспечения функционирования технологической инфраструктуры оптового и розничных рынков и предельного максимального уровня цен (тарифов) на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части организации отбора исполнителей и оплаты услуг по обеспечению системной надежности, услуг по обеспечению вывода Единой энергетической системы России из аварийных ситуаций, услуг по формированию технологического резерва мощностей, оказываемые АО «Системный оператор Единой Энергетической системы»
		1,417	2-ое полугодие 2019 года	

### 9) Тверская область

Стоимость закупки электрической энергии и мощности на оптовом рынке в 2019 году составила: 2 508,05 руб./МВтч.

#### 1. Стоимость оказания услуг по передаче электрической энергии (мощности)

Региональная сетевая компания	Уровень напряжения	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф, руб./МВт·ч	Информация о принятии решений об установлении тарифа Федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации	
		Ставка за содержание электрических сетей, руб./МВт (в месяц)	Ставка за оплату потерь эл/эн в сетях, руб./МВт·ч			
Плата Филиалу ПАО «МРСК Центра» - «Тверьэнерго» за услуги по передаче электрической энергии, оказываемые на территории Тверской области	Тариф действует с 01.01.2019г. по 30.06.2019г.					
	ВН	1 143 227,77	254,02	2 161,49	Приказ Главного управления Региональной энергетической комиссии Тверской области от 29.12.2017 г. №560-нп «О единых (котловых) тарифах на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые на территории Тверской области потребителям на 2019 год».	
	СН-1	1 262 387,31	437,38	2 578,24		
	СН-2	1 345 049,31	692,43	3 120,87		
	НН	1 603 187,73	1 272,48	4 043,77		
	Тариф действует с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.					
	ВН	1 136 757,87	264,82	2 161,49		
	СН-1	1 251 423,63	455,97	2 578,24		
	СН-2	1 328 746,63	721,86	3 120,87		
	НН	1 603 187,73	1 272,48	4 043,77		

#### 2. Стоимость оказания услуг, которые являются неотъемлемой частью поставки электрической энергии (мощности)

№	Инфраструктурная организация	Тариф, руб./МВт·ч		Информация о принятии решений об установлении тарифа Федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации
1	Тариф на услуги коммерческого оператора оказываемые АО «АТС»	1,121	1-ое полугодие 2019 года	Приказ Федеральной антимонопольной службы (ФАС России) от 13.12.2018 г. №1763/18
		1,161	2-ое полугодие 2019 года	
2	Тариф на услуги, оказываемые АО «ЦФР», участникам оптового рынка электроэнергии	0,333	1-ое полугодие 2019 года	Утвержден Наблюдательным советом Ассоциации «НП Совет рынка» 17 апреля 2017 года. (Протокол №7/2017 от 17.04.2017 г.)
		0,333	2-ое полугодие 2019 года	

3	Тариф на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, оказываемые АО «СО ЕЭС»	1,363	1-ое полугодие 2019 года	Приказ Федеральной антимонопольной службы от 25.12.2018 г. №1853/18 «Об утверждении тарифов на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части управления технологическими режимами работы объектов электроэнергетики и энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, обеспечения функционирования технологической инфраструктуры оптового и розничных рынков и предельного максимального уровня цен (тарифов) на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части организации отбора исполнителей и оплаты услуг по обеспечению системной надежности, услуг по обеспечению вывода Единой энергетической системы России из аварийных ситуаций, услуг по формированию технологического резерва мощностей, оказываемые АО «Системный оператор Единой Энергетической системы»
		1,417	2-ое полугодие 2019 года	

### 10) Ярославская область

Стоимость закупки электрической энергии и мощности на оптовом рынке в 2019 году составила: 3 243,09 руб./МВтч.

#### 1. Стоимость оказания услуг по передаче электрической энергии (мощности)

Региональная сетевая компания	Уровень напряжения	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф, руб./МВт·ч	Информация о принятии решений об установлении тарифа Федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации	
		Ставка за содержание электрических сетей, руб./МВт (в месяц)	Ставка за оплату потерь эл/эн в сетях, руб./МВт·ч			
Плата Филиалу ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго» за услуги по передаче электрической энергии, оказываемые на территории Ярославской области	Тариф действует с 01.01.2019г. по 30.06.2019г.					
	ВН	786 343,05	75,88	1 760,00	Приказ департамента жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области от 28.12.2018г. №467-п/ээ «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по распределительным электрическим сетям на территории Ярославской области».	
	СН-1	1 063 215,91	302,77	1 869,89		
	СН-2	1 187 940,63	344,28	2 208,83		
	НН	1 843 864,42	919,87	3 916,70		
	Тариф действует с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.					
	ВН	805 215,29	79,67	1 811,05		
	СН-1	1 088 733,10	317,91	1 924,12		
	СН-2	1 216 451,21	361,49	2 272,88		
	НН	1 888 117,17	965,86	4 030,29		

#### 2. Стоимость оказания услуг, которые являются неотъемлемой частью поставки электрической энергии (мощности)

№	Инфраструктурная организация	Тариф, руб./МВт·ч		Информация о принятии решений об установлении тарифа Федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации
1	Тариф на услуги коммерческого оператора оказываемые АО «АТС»	1,121	1-ое полугодие 2019 года	Приказ Федеральной антимонопольной службы (ФАС России) от 13.12.2018 г. №1763/18
		1,161	2-ое полугодие 2019 года	
2	Тариф на услуги, оказываемые АО «ЦФР», участникам оптового рынка электроэнергии	0,333	1-ое полугодие 2019 года	Утвержден Наблюдательным советом Ассоциации «НП Совет рынка» 17 апреля 2017 года. (Протокол №7/2017 от 17.04.2017 г.)
		0,333	2-ое полугодие 2019 года	

3	Тариф на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, оказываемые АО «СО ЕЭС»	1,363	1-ое полугодие 2019 года	Приказ Федеральной антимонопольной службы от 25.12.2018 г. №1853/18 «Об утверждении тарифов на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части управления технологическими режимами работы объектов электроэнергетики и энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, обеспечения функционирования технологической инфраструктуры оптового и розничных рынков и предельного максимального уровня цен (тарифов) на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части организации отбора исполнителей и оплаты услуг по обеспечению системной надежности, услуг по обеспечению вывода Единой энергетической системы России из аварийных ситуаций, услуг по формированию технологического резерва мощностей, оказываемые АО «Системный оператор Единой Энергетической системы»
		1,417	2-ое полугодие 2019 года	

### 11) Республика Хакасия

Стоимость закупки электрической энергии и мощности на оптовом рынке в 2019 году составила: 1 647,00 руб./МВтч.

1. Стоимость оказания услуг по передаче электрической энергии (мощности)						
Региональная сетевая компания	Уровень напряжения	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф, руб./МВт·ч	Информация о принятии решений об установлении тарифа Федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации	
		Ставка за содержание электрических сетей, руб./МВт (в месяц)	Ставка за оплату потерь эл/эн в сетях, руб./МВт·ч			
Плата Филиалу ПАО «МРСК Сибири» - «Хакасэнерго» за услуги по передаче электрической энергии, оказываемые на территории Республики Хакасия	Тариф действует с 01.01.2019г. по 30.06.2019г.					
	ВН	540 632,60	39,28	728,12	Приказ Министерства экономического развития Республики Хакасия от 28.12.2018 г. №9-э «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Республики Хакасия на 2019 год».	
	СН-1	1 148 808,63	119,96	1 685,61		
	СН-2	1 551 286,34	213,06	2 259,23		
	НН	1 114 693,01	548,82	3 462,79		
	Тариф действует с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.					
	ВН	553 607,78	43,90	747,78		
	СН-1	1 160 296,72	133,38	1 731,12		
	СН-2	1 566 799,20	236,60	2 320,23		
	НН	1 141 445,64	624,03	3 556,29		

2. Стоимость оказания услуг, которые являются неотъемлемой частью поставки электрической энергии (мощности)				
№	Инфраструктурная организация	Тариф, руб./МВт·ч		Информация о принятии решений об установлении тарифа Федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации
1	Тариф на услуги коммерческого оператора оказываемые АО «АТС»	1,121	1-ое полугодие 2019 года	Приказ Федеральной антимонопольной службы (ФАС России) от 13.12.2018 г. №1763/18
		1,161	2-ое полугодие 2019 года	
2	Тариф на услуги, оказываемые АО «ЦФР», участникам оптового рынка электроэнергии	0,333	1-ое полугодие 2019 года	Утвержден Наблюдательным советом Ассоциации «НП Совет рынка» 17 апреля 2017 года. (Протокол №7/2017 от 17.04.2017 г.)
		0,333	2-ое полугодие 2019 года	

3	Тариф на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, оказываемые АО «СО ЕЭС»	1,363	1-ое полугодие 2019 года	Приказ Федеральной антимонопольной службы от 25.12.2018 г. №1853/18 «Об утверждении тарифов на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части управления технологическими режимами работы объектов электроэнергетики и энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, обеспечения функционирования технологической инфраструктуры оптового и розничных рынков и предельного максимального уровня цен (тарифов) на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части организации отбора исполнителей и оплаты услуг по обеспечению системной надежности, услуг по обеспечению вывода Единой энергетической системы России из аварийных ситуаций, услуг по формированию технологического резерва мощностей, оказываемые АО «Системный оператор Единой Энергетической системы»
		1,417	2-ое полугодие 2019 года	

## 12) Республика Мордовия

Стоимость закупки электрической энергии и мощности на оптовом рынке в 2019 году составила: 2 526,25 руб./МВтч.

1. Стоимость оказания услуг по передаче электрической энергии (мощности)						
Региональная сетевая компания	Уровень напряжения	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф, руб./МВт·ч	Информация о принятии решений об установлении тарифа Федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации	
		Ставка за содержание электрических сетей, руб./МВт (в месяц)	Ставка за оплату потерь эл/эн в сетях, руб./МВт·ч			
Плата АО «Мордовская электросеть» за услуги по передаче электрической энергии, оказываемые на территории Республики Мордовия	Тариф действует с 01.01.2019г. по 30.06.2019г.					
	ВН	919 657,41	119,39	1 706,50	Приказ Республиканской службы по тарифам Республики Мордовия от 29.12.2018 г. №230 «Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии (мощности) на 2019 год».	
	СН-1	908 336,79	255,07	2 641,13		
	СН-2	1 023 474,94	344,01	2 892,03		
	НН	1 059 432,68	751,34	3 628,82		
	Тариф действует с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.					
	ВН	966 560,71	132,52	1 790,12		
	СН-1	954 460,20	283,13	2 770,55		
	СН-2	1 075 703,21	381,86	3 033,74		
	НН	1 115 625,28	833,99	3 806,63		

2. Стоимость оказания услуг, которые являются неотъемлемой частью поставки электрической энергии (мощности)				
№	Инфраструктурная организация	Тариф, руб./МВт·ч		Информация о принятии решений об установлении тарифа Федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации
1	Тариф на услуги коммерческого оператора оказываемые АО «АТС»	1,121	1-ое полугодие 2019 года	Приказ Федеральной антимонопольной службы (ФАС России) от 13.12.2018 г. №1763/18
		1,161	2-ое полугодие 2019 года	
2	Тариф на услуги, оказываемые АО	0,333	1-ое полугодие 2019 года	

	«ЦФР», участникам оптового рынка электроэнергии	0,333	2-ое полугодие 2019 года	Утвержден Наблюдательным советом Ассоциации «НП Совет рынка» 17 апреля 2017 года. (Протокол №7/2017 от 17.04.2017 г.)
3	Тариф на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, оказываемые АО «СО ЕЭС»	1,363	1-ое полугодие 2019 года	Приказ Федеральной антимонопольной службы от 25.12.2018 г. №1853/18 «Об утверждении тарифов на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части управления технологическими режимами работы объектов электроэнергетики и энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, обеспечения функционирования технологической инфраструктуры оптового и розничных рынков и предельного максимального уровня цен (тарифов) на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части организации отбора исполнителей и оплаты услуг по обеспечению системной надежности, услуг по обеспечению вывода Единой энергетической системы России из аварийных ситуаций, услуг по формированию технологического резерва мощностей, оказываемые АО «Системный оператор Единой Энергетической системы»
		1,417	2-ое полугодие 2019 года	

### 13) Рязанская область

Стоимость закупки электрической энергии и мощности на оптовом рынке в 2019 году составила: 2 327,23 руб./МВтч.

1. Стоимость оказания услуг, которые являются неотъемлемой частью поставки электрической энергии (мощности)				
№	Инфраструктурная организация	Тариф, руб./МВт·ч		Информация о принятии решений об установлении тарифа Федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации
1	Тариф на услуги коммерческого оператора оказываемые АО «АТС»	1,121	1-ое полугодие 2019 года	Приказ Федеральной антимонопольной службы (ФАС России) от 13.12.2018 г. №1763/18
		1,161	2-ое полугодие 2019 года	
2	Тариф на услуги, оказываемые АО «ЦФР», участникам оптового рынка электроэнергии	0,333	1-ое полугодие 2019 года	Утвержден Наблюдательным советом Ассоциации «НП Совет рынка» 17 апреля 2017 года. (Протокол №7/2017 от 17.04.2017 г.)
		0,333	2-ое полугодие 2019 года	
3	Тариф на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, оказываемые АО «СО ЕЭС»	1,363	1-ое полугодие 2019 года	Приказ Федеральной антимонопольной службы от 25.12.2018 г. №1853/18 «Об утверждении тарифов на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части управления технологическими режимами работы объектов электроэнергетики и энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, обеспечения функционирования технологической инфраструктуры оптового и розничных рынков и

		1,417	2-ое полугодие 2019 года	предельного максимального уровня цен (тарифов) на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части организации отбора исполнителей и оплаты услуг по обеспечению системной надежности, услуг по обеспечению вывода Единой энергетической системы России из аварийных ситуаций, услуг по формированию технологического резерва мощностей, оказываемые АО «Системный оператор Единой Энергетической системы»
--	--	-------	--------------------------	--

#### 14) Город Москва

Стоимость закупки электрической энергии и мощности на розничном рынке в 2019 году составила: 4 647,22 руб./МВтч.

4. Инвестиционная программа ООО «МАРЭМ+» в 2019 году не принималась.

5. Основные условия договоров купли-продажи электрической энергии (мощности):

Основные условия договора купли-продажи электрической энергии	1	Срок действия договора	от одного года до пяти лет, с условием их последующей пролонгации
	2	Вид цены на электрическую энергию (фиксированная или переменная)	устанавливаются индивидуально, включают в себя как фиксированные составляющие, так и переменные
	3	Форма оплаты	безналичный расчет
	4	Форма обеспечения исполнения обязательств сторон по договору	Неустойка и/или обеспечительный платеж
	5	Зона обслуживания	не установлена*
	6	Условия расторжения договора	в порядке и случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ, а также по инициативе ЭСО в случае неоплаты потребителем поставок электрической энергии или иного существенного нарушения потребителем обязательств
	7	Ответственность сторон	В соответствии с действующим законодательством РФ
	8	Иная информация, являющаяся существенной для потребителей	отсутствует

\* ООО «МАРЭМ+» не имеет и не имело в 2019 году статуса гарантирующего поставщика, в связи с чем не имеет и не имело установленной зоны обслуживания. В 2019 году поставки электрической энергии осуществлялись предприятиям, расположенным в г. Москва, Калужской, Нижегородской, Омской, Иркутской, Свердловской, Тверской, Ярославской, Рязанской областях, Алтайском, Краснодарском и Красноярском краях, Республике Хакасия и Республике Мордовия. Также в связи с тем, что ООО «МАРЭМ+» не обладает статусом гарантирующего поставщика, у ООО «МАРЭМ+» отсутствует типовый договор, по которому ООО «МАРЭМ+» выступало бы обязанной стороной.

## 6. Информация о деятельности ООО «МАРЭМ+»

Юридический и почтовый адрес: 121096, г. Москва, ул. Василисы Кожиной, д. 1, этаж 5, помещение I, комната 68

Телефон: (495) 720-49-15

Адрес электронной почты: e-mail: [info@maremplus.ru](mailto:info@maremplus.ru)

ОГРН 1157746714740

ИНН / КПП 7702387915 / 773001001

Код по ОКПО 18343090

Банковские реквизиты:

Р/сч. 40702810638090000366 в ПАО СБЕРБАНК г.Москва,

БИК 044525225, к/сч. 30101810400000000225

ООО «МАРЭМ+» не осуществляет деятельность, требующую получения лицензий. Действующих лицензий у организации в настоящее время нет.