



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«Региональная сбытовая компания»

ОГРН 1165275002155

ИНН 5260424307, КПП 526001001

Юридический адрес: г. Нижний Новгород, ул. Большая Печерская, д. 40, офис 702

В соответствии со Стандартами раскрытия информации субъектами оптового и розничного рынков электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства РФ от 21 января 2004 года № 24 "Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничного рынков электрической энергии" ООО "РСК" раскрывает следующую информацию за 2018 год:

1. Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности) за 2018 год по Нижегородской области составила:

Первое полугодие 2018 года

ВН – 3,8082 руб./кВт*ч; СН-2 – 4,13150 руб./кВт*ч; НН – 6,7210 руб./кВт*ч;

Второе полугодие 2018 года

ВН – 5,25364 руб./кВт*ч; СН-2 – 6,16292 руб./кВт*ч; НН – 7,16744 руб./кВт*ч.

2. Прочие услуги по Нижегородской области:

2018 год	ПАО ТНС энерго НН	АО Волгаэнергобыт
	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)
Январь	0,00295	—
Февраль	0,00294	—
Март	0,00263	—
Апрель	0,00325	—
Май	0,00353	0,00338
Июнь	0,00288	0,00280
Июль	0,00270	0,00318
Август	0,00275	0,00244
Сентябрь	0,00278	0,00261
Октябрь	0,00240	0,00251
Ноябрь	0,00248	0,00259
Декабрь	0,00254	0,00269

3. Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Нижегородской области:

Первое полугодие 2018 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч в электрических сетях	2,03744	2,89378	3,19581	3,78575
Двухставочный тариф				
- Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1300,38082	1407,56140	1424,14328	1631,50743
- Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,12738	0,29621	0,47085	0,95382
Второе полугодие 2018 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	2,11486	3,00374	3,31725	3,92961
Двухставочный тариф				
- Ставка на содержание электрических сетей, руб/кВт*мес	1345,89415	1456,82605	1473,98829	1688,61019
- Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,1354	0,31487	0,50051	1,01391

4. Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности) за 2018 год по Ростовской области составила:

Первое полугодие 2018 года

ВН – 2,69449 руб./кВт*ч;

Второе полугодие 2018 года

ВН – 2,40389 руб./кВт*ч; СН-2 – 5,22708 руб./кВт*ч; НН – 6,26617 руб./кВт*ч.

5. Прочие услуги по Ростовской области:

2018 год	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)
Апрель	0,00342
Май	0,00337
Июнь	0,00263
Июль	0,00237
Август	0,00288
Сентябрь	0,00339
Октябрь	0,00270

Ноябрь	0,00228
Декабрь	0,00240

6. Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Ростовской области:

Первое полугодие 2018 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч в электрических сетях	2,3543	2,58745	2,60305	3,29449
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	998,59213	1052,89404	1774,02945	1879,82483
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,58904	0,64901	0,41082	0,67322
Второе полугодие 2018 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	2,4214	2,66119	2,67724	3,38838
Двухставочный тариф, руб./кВт*ч				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1028,54989	1084,48086	1827,25033	1936,21957
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,6126	0,67497	0,42725	0,70015

7. Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности) за 2018 год по Тульской области составила:

Первое полугодие 2018 года

ВН – 4,83152 руб./кВт*ч; СН-2 – 5,75540 руб./кВт*ч

Второе полугодие 2018 года

ВН – 4,27711 руб./кВт*ч; СН-1- 4,40536 руб./кВт*ч; СН-2 – 5,33294 руб./кВт*ч;

НН – 7,27662 руб./кВт*ч.

8. Прочие услуги по Тульской области:

2018 год	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)
Май	0,00355
Июнь	0,00300

Июль	0,00272
Август	0,00273
Сентябрь	0,00280
Октябрь	0,00231
Ноябрь	0,00232
Декабрь	0,00243

9. Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Тульской области:

Первое полугодие 2018 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч в электрических сетях	1,75354	2,84603	3,06965	4,44756
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб/кВт*мес	967,91304	966,50964	1009,12257	1413,509
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,12345	0,34684	0,48766	0,93819
Второе полугодие 2018 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	1,80615	2,93141	3,16174	4,58099
Двухставочный тариф, руб./кВт*ч				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	995,98252	994,53842	1038,38712	1454,50076
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,12839	0,36071	0,50717	0,97572

10. Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности) за 2018 год по Пензенской области составила:

Первое полугодие 2018 года

СН2 – 2,70958 руб./кВт*ч

Второе полугодие 2018 года

ВН – 3,91764 руб./кВт*ч; СН2 – 3,65220 руб./кВт*ч; НН – 2,68920 руб./кВт*ч.

11. Прочие услуги по Пензенской области:

2018 год	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)
Май	0,00338
Июнь	0,00295
Июль	0,00265
Август	0,00277
Сентябрь	0,00295
Октябрь	0,00246
Ноябрь	0,00245
Декабрь	0,00253

12. Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Пензенской области:

Первое полугодие 2018 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч в электрических сетях	2,12681	2,27466	2,34449	2,768
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1203,284	1150,36659	992,51613	1043,8777
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,018082	0,29916	0,33706	0,59338
Второе полугодие 2018 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	2,17785	2,3338	2,40779	2,85104
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1239,38252	1184,87759	1022,29161	1075,19403
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,18805	0,31113	0,35054	0,61712

13. Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности) за 2018 год по Ярославской области составила:

Первое полугодие 2018 года

СН2 – 2,43546 руб./кВт*ч;

Второе полугодие 2018 года

СН2 – 2,08459 руб./кВт*ч.

14. Прочие услуги по Ярославской области:

2018 год	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)
Май	0,00365
Июнь	0,00306
Июль	0,00276
Август	0,00276
Сентябрь	0,00261
Октябрь	0,00219
Ноябрь	0,00231
Декабрь	0,00238

15. Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Ярославской области:

Первое полугодие 2018 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч в электрических сетях	1,72549	1,83143	2,1634	3,83239
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	70,92456	1042,36854	1164,64768	1807,71022
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,07227	0,28835	0,32789	0,87607
Второе полугодие 2018 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	1,76	1,86989	2,20883	3,9167
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	786,34305	1063,21591	1187,94063	1843,864420
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,07588	0,30277	0,34428	0,91987

16. Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности) за 2018 год по Краснодарскому краю составила:

Первое полугодие 2018 года

СН2 – 2,27335 руб./кВт*ч; СН-1 – 2,63009 руб./кВт*ч; НН – 6,61191 руб./кВт*ч;

Второе полугодие 2018 года

СН2 – 4,58307 руб./кВт*ч; СН-1 – 2,80507 руб./кВт*ч; НН – 6,10756 руб./кВт*ч.

17. Прочие услуги по Краснодарскому краю:

2018 год	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)
Май	0,00319
Июнь	0,00244
Июль	0,00216
Август	0,00267
Сентябрь	0,00359
Октябрь	0,00311
Ноябрь	0,00235
Декабрь	0,00231

18. Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Краснодарского края:

Первое полугодие 2018 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч в электрических сетях	1,83204	2,12775	3,2818	4,38301
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1129,1869	885,43432	1077,01146	1440,2191
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,09244	0,16142	0,38899	1,13132
Второе полугодие 2018 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	1,887	2,19158	3,38025	4,5145
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1129,1869	885,43432	1077,01146	1440,2191
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,09556	0,16747	0,40336	1,175

19. Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности) за 2018 год по республике Карелия составила:

Второе полугодие 2018 года

ВН – 2,19001 руб./кВт*ч; СН-1 4,36404 руб./кВт*ч; СН-2 – 4,51583 руб./кВт*ч;

НН – 4,73237 руб./кВт*ч

20. Прочие услуги по республике Карелия:

2018 год	ТНС энерго Карелия	Энергокомфорт Карелия
	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)
Октябрь	0,00153	0,00220
Ноябрь	0,00182	0,00239
Декабрь	0,00176	0,00234

21. Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям республики Карелия:

Октябрь - Ноябрь 2018 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч в электрических сетях	1,75285	3,47855	3,48242	3,66613
Двухставочный тариф, руб./кВт*ч				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес.	1574,367	1711,19341	1758,45894	1759,32239
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч.	0,05791	0,09451	0,20414	0,53037
Декабрь 2018 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч в электрических сетях	1,80669	3,57985	3,57978	3,68860
Двухставочный тариф, руб./кВт*ч				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес.	1613,63369	1616,6937	1644,08222	1675,35203
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч.	0,05791	0,09451	0,20414	0,53037

22. Основные условия договора энергоснабжения электрической энергией:

- срок действия договора 1 год;
- вид цены на электрическую энергию – свободная (переменная);
- форма оплаты безналичная;
- форма обеспечения обязательств сторон по договору – авансовые платежи;
- зона обслуживания Нижегородская обл., Ростовская обл., Тульская обл., Пензенская обл., Ярославская обл., Краснодарский край, Республика Карелия.

23. Условия расторжения договора:

Потребитель (Покупатель) имеет право на расторжение настоящего договора в одностороннем порядке при условии письменного извещения Поставщика не позднее чем за 10 рабочих дней до планируемой даты расторжения договора, и оплаты задолженности по счетам выставленным Поставщиком за потребленную электрическую энергию в соответствии с пунктом 85 «Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442).

24. Ответственность сторон:

24.1. Все споры, возникающие при исполнении настоящего договора, решаются сторонами путем переговоров, а при невозможности достижения согласия - в Арбитражном суде на территории соответствующего субъекта РФ.

24.2. Спор может быть передан на рассмотрение в арбитражный суд после принятия сторонами всех мер по досудебному урегулированию не ранее чем по истечении 10 (десяти) календарных дней со дня направления письменной претензии.

24.3. Стороны освобождаются от ответственности за нарушение условий настоящего договора, если нарушение вызвано наступлением независимых от их воли обстоятельств (форс-мажорные обстоятельства). Сторона, ссылающаяся на форс-мажорные обстоятельства, обязана незамедлительно информировать другую сторону о наступлении этих обстоятельств в письменной форме.

24.4. Энергосбытовая организация не несет материальной ответственности перед Потребителем (Покупателем) за недоотпуск электроэнергии вызванный:

- неправильными действиями персонала Потребителя или сторонних лиц (ошибочное включение, отключение или переключение, наброс на провода воздушных линий и т.п.);
- обоснованными условиями ограничения или прекращения подачи электроэнергии;
- вводом графиков ограничения потребления и отключения электроэнергии в случае возникновения предаварийной ситуации в системе электроснабжения.

Бухгалтерский баланс (ф. № 1), отчет о прибылях и убытках (ф. № 2), структура и объем затрат на производство и реализацию товаров (работ, услуг) размещены на официальном сайте ООО «РСК» в сети интернет – <http://r-sk.pro>.