



**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«НЭС»**

ИНН / КПП 5262314807 / 526001001
ОГРН 1155262002983
Юридический адрес 603155, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, ул. Максима Горького, д. 260, пом. 23
Почтовый адрес 603155, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, ул. Максима Горького, д. 260, пом. 23
Контактный телефон: 8 (831) 282-09-80
Банковские реквизиты: р/с 40702810638000107246 в ПАО СБЕРБАНК Г. Москва
БИК 044525225, кор. счет 30101810400000000225

В соответствии со Стандартами раскрытия информации субъектами оптового и розничного рынков электрической энергии, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 21 января 2004 года № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничного рынков электрической энергии» ООО «НЭС» раскрывает следующую информацию за 2020 год:

I. Нижегородская область.

1. Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности) составила:

Период	Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности), руб./кВт*ч			
	ВН	СН1	СН2	НН
1 полугодие 2020 года	2,546013524	5,430940401	5,101040660	5,775187458
2 полугодие 2020 года	2,774311810	4,991242797	5,086365531	6,214032180

2. Стоимость прочих услуг составила (руб./кВт*ч):

2020 год	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)
Январь	0,00295
Февраль	0,00307
Март	0,00295
Апрель	0,00331
Май	0,00332
Июнь	0,00324
Июль	0,00312
Август	0,00664
Сентябрь	0,00615
Октябрь	0,00582
Ноябрь	0,00592
Декабрь	0,00584

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

Первое полугодие 2020 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	2,15716	3,06382	3,3836	4,0082

Двухставочный тариф				
- Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1372,81203	1485,96257	1503,46806	1722,3824
- Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,14172	0,32954	0,52382	1,06116
Второе полугодие 2020 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	2,15716	3,06382	3,3836	4,0082
Двухставочный тариф				
- Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1372,81203	1485,96257	1503,46806	1722,3824
- Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,14172	0,32954	0,52382	1,06116

II. Ростовская область.

1. Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности) составила:

Период	Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности), руб./кВт*ч			
	ВН	СН1	СН2	НН
1 полугодие 2020 года	4,855555510	5,158186027	5,060866091	6,283432767
2 полугодие 2020 года	5,082098451	5,486282936	5,091584582	6,786150395

2. Стоимость прочих услуг составила (руб./кВт*ч):

2020 год	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)
Январь	0,00293
Февраль	0,00317
Март	0,00314
Апрель	0,00326
Май	0,00334
Июнь	0,00274
Июль	0,00247
Август	0,00691
Сентябрь	0,00809
Октябрь	0,00690
Ноябрь	0,00566
Декабрь	0,00516

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

Первое полугодие 2020 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН

Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	2,49162	2,73836	2,75488	3,48664
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб/кВт*мес	1053,2351	1110,50841	1871,10435	1982,68884
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,67999	0,74922	0,47425	0,77716
Второе полугодие 2020 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	2,56388	2,81778	2,83477	3,58775
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1083,77891	1142,71315	1925,36637	2040,18682
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,71807	0,79117	0,50081	0,82068

III. Тульская область.

1. Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности) составила:

Период	Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности), руб./кВт*ч			
	ВН	СН1	СН2	НН
1 полугодие 2020 года	4,094275440	5,300316246	5,173442907	7,540669755
2 полугодие 2020 года	4,305031452	5,825246584	5,409152898	7,813065054

2. Стоимость прочих услуг составила (руб./кВт*ч):

2020 год	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)
Январь	0,00300
Февраль	0,00313
Март	0,00302
Апрель	0,00314
Май	0,00326
Июнь	0,00331
Июль	0,00295
Август	0,00665
Сентябрь	0,00677
Октябрь	0,00624
Ноябрь	0,00581
Декабрь	0,00563

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

Первое полугодие 2020 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	1,86936	3,03401	3,2724	4,74132
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1030,84191	1029,34726	1074,73067	1505,40829
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,13288	0,37333	0,52492	1,00987
Второе полугодие 2020 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	1,92357	3,12200	3,36730	4,87882
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1061,76717	1060,22768	1106,97259	1550,57054
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,14032	0,39424	0,55432	1,06642

IV. Пензенская область.

1. Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности) составила:

Период	Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности), руб./кВт*ч			
	ВН	СН1	СН2	НН
1 полугодие 2020 года	4,350097463	4,866250966	4,822021792	5,398185331
2 полугодие 2020 года	4,466828439	5,082511834	5,072751399	5,776241794

2. Стоимость прочих услуг составила (руб./кВт*ч):

2020 год	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)
Январь	0,00296
Февраль	0,00312
Март	0,00304
Апрель	0,00339
Май	0,00317
Июнь	0,00302
Июль	0,00268
Август	0,00648
Сентябрь	0,00695
Октябрь	0,00614

Ноябрь	0,00595
Декабрь	0,00575

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

Первое полугодие 2020 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	1269,12771	1213,31465	1046,82662	1100,99869
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,19369	0,32046	0,36106	0,63563
Второе полугодие 2020 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	2,24101	2,40148	2,47762	2,93372
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1307,20154	1249,71409	1078,23142	1134,02865
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,20454	0,33841	0,38128	0,67123

V. Ярославская область.

1. Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности) составила:

Период	Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности), руб./кВт*ч			
	ВН	СН1	СН2	НН
1 полугодие 2020 года	2,260827994	-	2,892029153	6,543076160
2 полугодие 2020 года	2,522421237	-	2,998583211	-

2. Стоимость прочих услуг составила (руб./кВт*ч):

2020 год	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)
Январь	0,00293
Февраль	0,00302
Март	0,00287
Апрель	0,00311
Май	0,00330
Июнь	0,00335
Июль	0,00277
Август	0,00618
Сентябрь	0,00591

Октябрь	0,00536
Ноябрь	0,00550
Декабрь	0,00541

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

Первое полугодие 2020 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	1,69026	1,92412	2,27288	4,03029
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	805,21529	1088,7331	1216,45121	1888,11717
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,07967	0,31791	0,36149	0,96586
Второе полугодие 2020 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	828,56653	1120,3063	1251,7283	1942,87257
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1,73928	1,97992	2,33879	4,14717
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,08413	0,33571	0,38173	1,01995

VI. Краснодарский край.

1. Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности) составила:

Период	Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности), руб./кВт*ч			
	ВН	СН1	СН2	НН
1 полугодие 2020 года	3,362870547	3,229208016	3,494995579	6,572770042
2 полугодие 2020 года	3,418126496	3,733087684	4,301862234	7,279854045

2. Стоимость прочих услуг составила (руб./кВт*ч):

2020 год	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)
Январь	0,00266
Февраль	0,00309
Март	0,00326
Апрель	0,00345
Май	0,00343
Июнь	0,00282
Июль	0,00218
Август	0,00601

Сентябрь	0,00800
Октябрь	0,00787
Ноябрь	0,00593
Декабрь	0,00514

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

Первое полугодие 2020 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	1,98135	2,30116	3,54927	4,74022
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1220,4696	955,72666	1163,547630	1551,46159
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,09556	0,16747	0,40336	1,175
Второе полугодие 2020 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	1,78322	2,34005	3,60925	4,82033
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1220,4696	955,72666	1163,547630	1551,46159
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,09797	0,17149	0,41304	1,20223

VII. Республика Карелия.

1. Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности) составила:

Период	Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности), руб./кВт*ч			
	ВН	СН1	СН2	НН
1 полугодие 2020 года	2,952303121	4,471071819	4,818814934	4,906991153
2 полугодие 2020 года	2,981574026	3,405100321	4,675752258	5,289368123

2. Стоимость прочих услуг составила (руб./кВт*ч):

2020 год	ТНС энерго Карелия	Энергокомфорт Карелия
	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)
Январь	0,00220	0,00289
Февраль	0,00257	0,00307
Март	0,00272	0,00300
Апрель	0,00296	0,00351

Май	0,00314	0,00359
Июнь	0,00363	0,00360
Июль	0,00291	0,00305
Август	0,00542	0,00647
Сентябрь	0,00507	-
Октябрь	-	-
Ноябрь	-	-
Декабрь	-	-

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

Первое полугодие 2020 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	1,82476	3,61565	3,61558	3,72549
Двухставочный тариф, руб./кВт*ч				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес.	1644,45672	1649,67714	1677,61551	1715,56048
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч.	0,03026	0,05654	0,10884	0,38434
Второе полугодие 2020 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	1,86324	3,72412	3,72405	3,83725
Двухставочный тариф, руб./кВт*ч				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес.	1351,99275	1649,67714	1677,61551	1715,56048
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч.	0,03195	0,05971	0,11494	0,40586

VIII. Новгородская область.

1. Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности) составила:

Период	Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности), руб./кВт*ч			
	ВН	СН1	СН2	НН
1 полугодие 2020 года	3,760690336	2,937294021	4,347607084	5,841208506
2 полугодие 2020 года	3,538525701	2,690632659	5,400802604	7,206640884

2. Стоимость прочих услуг составила (руб./кВт*ч):

2020 год	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)
Январь	0,00216
Февраль	0,00276
Март	0,00289

Апрель	0,00320
Май	0,00321
Июнь	0,00333
Июль	0,00301
Август	0,00669
Сентябрь	0,00657
Октябрь	0,00653
Ноябрь	0,00626
Декабрь	0,00577

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

Первое полугодие 2020 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	1,55088	1,75022	2,65833	3,84406
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	998,78253	1050,79358	1001,20649	1067,88153
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,13141	0,24960	0,42713	0,94509
Второе полугодие 2020 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	1,55088	1,75022	2,73542	4,03626
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	998,78253	1050,79358	1031,24268	1121,27561
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,13877	0,26358	0,45105	0,99802

IX. Воронежская область.

1. Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности) составила:

Период	Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности), руб./кВт*ч			
	ВН	СН1	СН2	НН
1 полугодие 2020 года	3,765965671	2,498809002	4,970304735	6,181888316
2 полугодие 2020 года	4,336757567	3,090934521	5,491023067	6,963592243

2. Стоимость прочих услуг составила (руб./кВт*ч):

2020 год	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)
Январь	0,00292
Февраль	0,00311
Март	0,00306

Апрель	0,00328
Май	0,00318
Июнь	0,00304
Июль	0,00274
Август	0,00669
Сентябрь	0,00706
Октябрь	0,00617
Ноябрь	0,00570
Декабрь	0,00554

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

Первое полугодие 2020 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	1,49723	2,19213	2,76635	4,03445
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	760,7992	1237,16916	1 485,07557	1326,81906
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,10025	0,1762	0,34427	0,94844
Второе полугодие 2020 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	1,50172	2,20747	2,78572	4,23617
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	764,603190	1245,82935	1495,47110	1393,16001
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,10586	0,18607	0,36355	1,00155

Х. Республика Марий Эл.

1. Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности) составила:

Период	Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности), руб./кВт*ч			
	ВН	СН1	СН2	НН
1 полугодие 2020 года	5,065445859	-	5,812668609	6,513971168
2 полугодие 2020 года	5,176665331	-	5,901109397	6,414421517

2. Стоимость прочих услуг составила (руб./кВт*ч):

2020 год	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)
Январь	0,00292
Февраль	0,00311
Март	0,00299

Апрель	0,00332
Май	0,00337
Июнь	0,00319
Июль	0,00284
Август	0,00639
Сентябрь	0,00630
Октябрь	0,00578
Ноябрь	0,00583
Декабрь	0,00570

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

Первое полугодие 2020 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	2,30384	2,64583	3,14222	3,69702
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1117,69537	1284,42286	1577,46524	1947,11513
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,47068	0,48254	0,49722	0,61304
Второе полугодие 2020 года				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	2,30384	2,64583	3,14222	3,69702
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1129,19377	1281,39382	1611,20216	1824,74700
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,4881	0,50039	0,51562	0,60800

Основные условия договора энергоснабжения (купли-продажи):

- 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, Новгородская обл., Воронежская обл., Республика Марий Эл.

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.

Ответственность сторон:

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.

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.

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.

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.

Структура и объем затрат на производство и реализацию товаров (работ, услуг), связанная с деятельностью по реализации электроэнергии организацией ООО «НЭС» за 2020 год, тыс.руб.:

№ п/п	Показатель	Сумма
1	Объем продукции (работ, услуг)	9 966 767
2	Себестоимость продаж всего, в том числе:	-9 654 748
3	Коммерческие расходы всего в т.ч.	-34 258
4	<i>Затраты на оплату труда</i>	-21 025
5	<i>Страховые взносы в фонды</i>	-4 849
6	<i>Информационно-консультационные услуги (в т.ч. Юридические и нотариальные)</i>	-1 710
7	<i>Арендные платежи</i>	-1 676
8	<i>Информационно-техническое обеспечение</i>	-974
9	<i>Амортизация основных фондов</i>	-943
10	<i>Материальные затраты</i>	-511
11	<i>прочие расходы</i>	-2 570
12	Прибыль от продаж	277 761
13	Доходы от участия в других организациях	-
14	Внереализационные доходы	771 287
15	Проценты к получению	17 587
16	Внереализационные расходы	-847 437
17	Проценты к уплате	-28 253
18	Прибыль до налогообложения	190 945
19	Налог на прибыль	-42 215
20	Прочее	-62
21	Чистая прибыль	148 668