



**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«НЭС»**

ИНН / КПП 5262314807 / 526001001
ОГРН 1155262002983
Юридический адрес 603155, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, ул. Фрунзе, д. 21, помещ. П6
Почтовый адрес 603155, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, ул. Фрунзе, д. 21, помещ. П6
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 2022 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 2022г.	4,871089938	5,445315494	5,502568656	6,388896948
Июль 2022г.- Ноябрь 2022г.	4,980900791	4,942864248	5,546374566	6,601198165
Декабрь 2022г.	5,527161437	4,601343494	5,468074259	6,941469053

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

2022 год	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)
Январь	0,00650
Февраль	0,00590
Март	0,00511
Апрель	0,00552
Май	0,00557
Июнь	0,00591
Июль	0,00542
Август	0,00695
Сентябрь	0,00697
Октябрь	0,00717
Ноябрь	0,00655
Декабрь	0,00618

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

Первое полугодие 2022г.				
	ВН	СН-1	СН-2	НН

Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	2,20917	3,15573	3,48511	4,12845
Двухставочный тариф				
- Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1405,92496	1530,54145	1548,57210	1774,05387
- Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,14512	0,33943	0,53953	1,09299
Июль 2022г. - Ноябрь 2022г.				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	2,29312	3,27565	3,61754	4,28533
Двухставочный тариф				
- Ставка на содержание электрических сетей, руб/кВт*мес	1459,35011	1588,70203	1607,41784	1841,46792
- Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,15063	0,35233	0,56003	1,13452
Декабрь 2022г.				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	2,49950	3,57046	3,94312	4,67101
Двухставочный тариф				
- Ставка на содержание электрических сетей, руб/кВт*мес	1590,69162	1731,68521	1752,08545	2007,20003
- Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,16419	0,38404	0,61043	1,23663

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 2022г.	5,009512138	-	4,649922431	7,445745519
Июль 2022г.- Ноябрь 2022г.	-	-	2,532799841	-
Декабрь 2022г.	-	-	2,785440393	-

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

2022 год	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)
Январь	0,00631

Февраль	0,00578
Март	0,00502
Апрель	0,00584
Май	0,00610
Июнь	0,00498
Июль	0,00460
Август	0,00644
Сентябрь	0,00883
Октябрь	0,00795
Ноябрь	0,00623
Декабрь	0,00609

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

Первое полугодие 2022г.				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	2,59946	2,88507	3,00169	3,79783
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1114,12472	1174,70912	1930,79092	2169,66932
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,72207	0,82387	0,53477	0,87892
Июль 2022г. - Ноябрь 2022г.				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	2,69824	2,99470	3,11576	3,94214
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1156,46146	1219,34807	2004,16098	2252,11675
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,75601	0,86259	0,55991	0,92023
Декабрь 2022г.				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	2,93839	3,26123	3,39307	4,29299
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1259,38653	1327,87005	2182,53131	2452,55514
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,82330	0,93937	0,60975	1,00214

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 2022г.	4,616080418	5,635725749	5,959179817	6,757852811
Июль 2022г.- Ноябрь 2022г.	4,813534319	5,947147604	6,263938712	7,258900456
Декабрь 2022г.	4,889647426	5,533996936	6,215576495	7,626512857

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

2022 год	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)
Январь	0,00636
Февраль	0,00587
Март	0,00514
Апрель	0,00552
Май	0,00604
Июнь	0,00606
Июль	0,00539
Август	0,00684
Сентябрь	0,00646
Октябрь	0,00662
Ноябрь	0,00654
Декабрь	0,00635

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

Первое полугодие 2022г.				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	1,98512	3,24688	3,50199	4,92761
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1098,92902	1102,63679	1151,25149	1566,07625
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,14818	0,41632	0,58536	1,12614
Июль 2022г. - Ноябрь 2022г.				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	2,06453	3,37676	3,63507	4,97689
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1148,38083	1152,25545	1200,75530	1613,05854

Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,15514	0,43588	0,61287	1,17907
Декабрь 2022г.				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	2,25034	3,68066	3,96222	5,42481
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1251,7351	1255,95844	1308,82328	1758,23381
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,16910	0,47511	0,66803	1,28519

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 2022г.	5,658128564	5,633505948	6,187765565	6,740537720
Июль 2022г.- Ноябрь 2022г.	5,749191248	5,784234915	6,465388133	6,957786038
Декабрь 2022г.	5,906545733	6,200133160	6,889357630	7,521536315

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

2022 год	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)
Январь	0,00646
Февраль	0,00581
Март	0,00508
Апрель	0,00559
Май	0,00558
Июнь	0,00550
Июль	0,00513
Август	0,00682
Сентябрь	0,00733
Октябрь	0,00701
Ноябрь	0,00666
Декабрь	0,00638

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

Первое полугодие 2022г.				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	2,24101	2,42549	2,58911	3,12588

Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1307,20154	1262,21123	1126,75183	1208,30753
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,21599	0,35736	0,40263	0,70882
Июль 2022г. - Ноябрь 2022г.				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	2,31945	2,51038	2,67973	3,23529
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1352,95359	1306,38862	1166,18814	1250,59829
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,22247	0,36809	0,41471	0,73009
Декабрь 2022г.				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	2,64417	2,86183	3,05489	3,68823
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1564,01435	1510,18524	1348,11349	1445,69162
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,24249	0,40122	0,452030	0,79580

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 2022г.	3,091548147	-	5,566097147	-

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

2022 год	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)
Январь	0,00603
Февраль	0,00600
Март	0,00517

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

Первое полугодие 2022г.				
	ВН	СН-1	СН-2	НН

Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	1,73928	2,03536	2,40428	4,26329
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	851,76639	1151,67494	1286,77669	1997,27300
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,08884	0,35451	0,40311	1,07707

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 2022г.	2,684779218	-	7,217059456	8,712374429

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

2022 год	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)
Январь	0,00584
Февраль	0,00564
Март	0,00495

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

Первое полугодие 2022г.				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	1,95798	2,56704	3,96657	5,28789
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1158,27496	1024,84621	1256,75092	1677,72632
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,09797	0,17149	0,41304	1,20223

VII. Новгородская область.

1. Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности) составила:

Период	Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности), руб./кВт*ч			
	ВН	СН1	СН2	НН
1 полугодие 2022г.	-	-	7,023177662	-
Июль 2022г.-	-	-	6,990688679	-

Ноябрь 2022г.				
Декабрь 2022г.	6,123292956	-	6,569292104	-

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

2022 год	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)
Январь	0,00617
Февраль	0,00603
Март	0,00513
Апрель	0,00541
Май	0,00604
Июнь	0,00641
Июль	0,00532
Август	0,00640
Сентябрь	0,00561
Октябрь	0,00539
Ноябрь	0,00556
Декабрь	0,00548

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

Первое полугодие 2022г.				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	1,58965	1,82023	2,87219	4,25825
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1014,58768	1092,82532	1082,80481	1182,94577
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,14654	0,24906	0,40385	0,92541
Июль 2022г. - Ноябрь 2022г.				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	1,68503	1,92944	3,15366	4,67556
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1076,5454	1160,64147	1197,95322	1315,62803
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,15343	0,26077	0,42283	0,96890
Декабрь 2022г.				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	1,96188	2,26690	3,74276	5,56392
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1299,28958	1398,85890	1456,74411	1600,30206

Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,16724	0,28424	0,46088	1,05610
--	---------	---------	---------	---------

VIII. Воронежская область.

1. Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности) составила:

Период	Средневзвешенная стоимость закупки электроэнергии (мощности), руб./кВт*ч			
	ВН	СН1	СН2	НН
1 полугодие 2022г.	4,433027056	3,206006121	5,847736789	4,256901317
Июль 2022г.- Ноябрь 2022г.	-	-	6,582281365	7,313478315
Декабрь 2022г.	-	-	6,522529036	7,211938841

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

2022 год	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)
Январь	0,00628
Февраль	0,00584
Март	0,00511
Апрель	0,00585
Май	0,00588
Июнь	0,00549
Июль	0,00513
Август	0,00694
Сентябрь	0,00735
Октябрь	0,00689
Ноябрь	0,00645
Декабрь	0,00636

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

Первое полугодие 2022г.				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	1,50918	2,29016	2,89707	4,44770
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	768,42620	1292,54795	1555,28994	1462,81801
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,11177	0,19647	0,383833	1,057640
Июль 2022г. - Ноябрь 2022г.				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	1,56133	2,36924	2,99847	4,60337
Двухставочный тариф				

Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	795,32112	1337,78713	1609,06197	1513,68409
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,11703	0,20571	0,40187	1,10735
Декабрь 2022г.				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	1,70185	2,58247	3,26833	5,01767
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	866,90002	1458,18797	1753,87755	1649,91565
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,12756	0,22422	0,43084	1,20701

IX. 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 2022г.	5,436806115	-	6,109337357	6,802800623
Июль 2022г.- Ноябрь 2022г.	-	-	6,279611132	6,927243658
Декабрь 2022г.	-	-	6,935118939	7,677447463

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

2022 год	Стоимость прочих услуг (руб./кВт*ч)
Январь	0,00635
Февраль	0,00579
Март	0,00506
Апрель	0,00545
Май	0,00576
Июнь	0,00617
Июль	0,00573
Август	0,00711
Сентябрь	0,00666
Октябрь	0,00634
Ноябрь	0,00631
Декабрь	0,00624

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

Первое полугодие 2022г.				
	ВН	СН-1	СН-2	НН

Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	2,25776	2,56166	3,13847	3,6719
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1099,25755	1285,23800	1575,98490	1832,63281
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,49752	0,44672	0,52997	0,62624
Июль 2022г. - Ноябрь 2022г.				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	2,33678	2,65132	3,26516	3,84438
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1137,73157	1330,22133	1631,14437	1896,77495
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,52527	0,53920	0,55488	0,65567
Декабрь 2022г.				
	ВН	СН-1	СН-2	НН
Одноставочный тариф, руб./кВт*ч	2,68730	3,04902	3,75493	4,42104
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей, руб./кВт*мес	1293,56390	1512,41204	1854,55147	2154,77802
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, руб./кВт*ч	0,57254	0,58773	0,60482	0,71468

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

Условия расторжения договора:

Потребитель (Покупатель) имеет право в одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора полностью, что влечет его расторжение, при условии уведомления ЭСО не позднее чем за 30 рабочих дней до заявляемой им даты расторжения Договора способом, позволяющим подтвердить факт и дату получения указанного уведомления и полной оплаты не позднее чем за 10 рабочих дней до заявляемой Потребителем даты расторжения Договора счета, выставленного Энергосбытовой организацией в соответствии с пунктом 85 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 г. № 442.

Ответственность сторон:

1. Все споры, возникающие при исполнении настоящего Договора, решаются сторонами путем переговоров, а при недостижении согласий - в Арбитражном суде Нижегородской области.

2. Спор может быть передан на разрешение арбитражного суда после принятия сторонами мер по досудебному урегулированию по истечении 10 (десяти) календарных дней со дня направления 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 за недоотпуск электроэнергии вызванный:

- неправильными действиями персонала Потребителя или посторонних 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 2022 год, тыс.руб.:

№ п/п	Показатель	Сумма
1	Объем продукции (работ, услуг)	2 978 031
2	Себестоимость продаж всего, в том числе:	-2 877 233
3	Коммерческие расходы всего в т.ч.	-53 822
4	<i>Затраты на оплату труда</i>	-29 881
5	<i>Страховые взносы в фонды</i>	-6 658
6	<i>Информационно-консультационные услуги (в т.ч. Юридические и нотариальные)</i>	-11 347
7	<i>Арендные платежи (в т.ч. коммунальные платежи)</i>	-1 448
8	<i>Информационно-техническое обеспечение</i>	-629
9	<i>Амортизация основных фондов</i>	-810
10	<i>Командировочные расходы</i>	-904
11	<i>Материальные затраты</i>	-542
12	<i>прочие расходы</i>	-1 603
13	Прибыль от продаж	46 976
14	Доходы от участия в других организациях	-
15	Внереализационные доходы	7 467 485
16	Проценты к получению	274 441
17	Внереализационные расходы	-7 729 001
18	Проценты к уплате	-89
19	Прибыль до налогообложения	59 812
20	Налог на прибыль	-12 644
21	Прочее	
22	Чистая прибыль	47 168