

**Расчет предельных уровней нерегулируемых цен для потребителей  
АО «НЭСК» на июнь 2017 года**

руб/кВтч

без НДС

Уровень напряжения	Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	Инфраструктурные платежи (услуги "СО ЕЭС", ОАО "АТС", ЗАО "ЦФР")	Плата за услуги по передаче	Средневзвешенная нерегулируемая цена на электроэнергию (мощность) на оптовом рынке	Предельные уровни нерегулируемых цен для потребителей группы "Прочие" (гр.2+гр.3+гр.4+гр.5)
1	2	3	4	5	6
<b>Первая ценовая категория</b>					
<b>до 150 кВт</b>					
ВН	0,53383	0,00302	1,75093	2,37043	4,65821
СН1	0,53383	0,00302	1,87291	2,37043	4,78019
СН2	0,53383	0,00302	2,88050	2,37043	5,78778
НН	0,53383	0,00302	3,63267	2,37043	6,53995
<b>от 150 до 670 кВт</b>					
ВН	0,49507	0,00302	1,75093	2,37043	4,61945
СН1	0,49507	0,00302	1,87291	2,37043	4,74143
СН2	0,49507	0,00302	2,88050	2,37043	5,74902
НН	0,49507	0,00302	3,63267	2,37043	6,50119
<b>от 670 до 10000 кВт</b>					
ВН	0,34041	0,00302	1,75093	2,37043	4,46479
СН1	0,34041	0,00302	1,87291	2,37043	4,58677
СН2	0,34041	0,00302	2,88050	2,37043	5,59436
НН	0,34041	0,00302	3,63267	2,37043	6,34653
<b>свыше 10000 кВт</b>					
ВН	0,20110	0,00302	1,75093	2,37043	4,32548
СН1	0,20110	0,00302	1,87291	2,37043	4,44746
СН2	0,20110	0,00302	2,88050	2,37043	5,45505
НН	0,20110	0,00302	3,63267	2,37043	6,20722
<b>Вторая ценовая категория</b>					
<b>Потребители, рассчитывающиеся по трем зонам суток:</b>					
<b>ночная зона</b>					
<b>до 150 кВт</b>					
ВН	0,17706	0,00302	1,75093	0,78624	2,71725
СН1	0,17706	0,00302	1,87291	0,78624	2,83923
СН2	0,17706	0,00302	2,88050	0,78624	3,84682
НН	0,17706	0,00302	3,63267	0,78624	4,59899
<b>от 150 до 670 кВт</b>					
ВН	0,16421	0,00302	1,75093	0,78624	2,70440
СН1	0,16421	0,00302	1,87291	0,78624	2,82638
СН2	0,16421	0,00302	2,88050	0,78624	3,83397
НН	0,16421	0,00302	3,63267	0,78624	4,58614
<b>от 670 до 10000 кВт</b>					
ВН	0,11291	0,00302	1,75093	0,78624	2,65310
СН1	0,11291	0,00302	1,87291	0,78624	2,77508
СН2	0,11291	0,00302	2,88050	0,78624	3,78267
НН	0,11291	0,00302	3,63267	0,78624	4,53484
<b>свыше 10000 кВт</b>					
ВН	0,06670	0,00302	1,75093	0,78624	2,60689
СН1	0,06670	0,00302	1,87291	0,78624	2,72887
СН2	0,06670	0,00302	2,88050	0,78624	3,73646
НН	0,06670	0,00302	3,63267	0,78624	4,48863
<b>полупиковая зона</b>					
<b>до 150 кВт</b>					
ВН	0,56696	0,00302	1,75093	2,51757	4,83848
СН1	0,56696	0,00302	1,87291	2,51757	4,96046
СН2	0,56696	0,00302	2,88050	2,51757	5,96805
НН	0,56696	0,00302	3,63267	2,51757	6,72022
<b>от 150 до 670 кВт</b>					
ВН	0,52580	0,00302	1,75093	2,51757	4,79732
СН1	0,52580	0,00302	1,87291	2,51757	4,91930
СН2	0,52580	0,00302	2,88050	2,51757	5,92689
НН	0,52580	0,00302	3,63267	2,51757	6,67906
<b>от 670 до 10000 кВт</b>					
ВН	0,36154	0,00302	1,75093	2,51757	4,63306
СН1	0,36154	0,00302	1,87291	2,51757	4,75504
СН2	0,36154	0,00302	2,88050	2,51757	5,76263
НН	0,36154	0,00302	3,63267	2,51757	6,51480

Уровень напряжения	Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	Инфраструктурные платежи (услуги "СО ЕЭС", ОАО "АТС", ЗАО "ЦФР")	Плата за услуги по передаче	Средневзвешенная нерегулируемая цена на электроэнергию (мощность) на оптовом рынке	Предельные уровни нерегулируемых цен для потребителей группы "Прочие" (гр.2+гр.3+гр.4+гр.5)
1	2	3	4	5	6
<b>свыше 10000 кВт</b>					
ВН	0,21358	0,00302	1,75093	2,51757	4,48510
СН1	0,21358	0,00302	1,87291	2,51757	4,60708
СН2	0,21358	0,00302	2,88050	2,51757	5,61467
НН	0,21358	0,00302	3,63267	2,51757	6,36684
<b>пиковая зона</b>					
<b>до 150 кВт</b>					
ВН	1,16585	0,00302	1,75093	5,17688	8,09668
СН1	1,16585	0,00302	1,87291	5,17688	8,21866
СН2	1,16585	0,00302	2,88050	5,17688	9,22625
НН	1,16585	0,00302	3,63267	5,17688	9,97842
<b>от 150 до 670 кВт</b>					
ВН	1,08120	0,00302	1,75093	5,17688	8,01203
СН1	1,08120	0,00302	1,87291	5,17688	8,13401
СН2	1,08120	0,00302	2,88050	5,17688	9,14160
НН	1,08120	0,00302	3,63267	5,17688	9,89377
<b>от 670 до 10000 кВт</b>					
ВН	0,74343	0,00302	1,75093	5,17688	7,67426
СН1	0,74343	0,00302	1,87291	5,17688	7,79624
СН2	0,74343	0,00302	2,88050	5,17688	8,80383
НН	0,74343	0,00302	3,63267	5,17688	9,55600
<b>свыше 10000 кВт</b>					
ВН	0,43918	0,00302	1,75093	5,17688	7,37001
СН1	0,43918	0,00302	1,87291	5,17688	7,49199
СН2	0,43918	0,00302	2,88050	5,17688	8,49958
НН	0,43918	0,00302	3,63267	5,17688	9,25175
<b>Потребители, рассчитывающиеся по двум зонам суток:</b>					
<b>ночная зона</b>					
<b>до 150 кВт</b>					
ВН	0,17706	0,00302	1,75093	0,78624	2,71725
СН1	0,17706	0,00302	1,87291	0,78624	2,83923
СН2	0,17706	0,00302	2,88050	0,78624	3,84682
НН	0,17706	0,00302	3,63267	0,78624	4,59899
<b>от 150 до 670 кВт</b>					
ВН	0,16421	0,00302	1,75093	0,78624	2,70440
СН1	0,16421	0,00302	1,87291	0,78624	2,82638
СН2	0,16421	0,00302	2,88050	0,78624	3,83397
НН	0,16421	0,00302	3,63267	0,78624	4,58614
<b>от 670 до 10000 кВт</b>					
ВН	0,11291	0,00302	1,75093	0,78624	2,65310
СН1	0,11291	0,00302	1,87291	0,78624	2,77508
СН2	0,11291	0,00302	2,88050	0,78624	3,78267
НН	0,11291	0,00302	3,63267	0,78624	4,53484
<b>свыше 10000 кВт</b>					
ВН	0,06670	0,00302	1,75093	0,78624	2,60689
СН1	0,06670	0,00302	1,87291	0,78624	2,72887
СН2	0,06670	0,00302	2,88050	0,78624	3,73646
НН	0,06670	0,00302	3,63267	0,78624	4,48863
<b>дневная зона</b>					
<b>до 150 кВт</b>					
ВН	0,80121	0,00302	1,75093	3,55774	6,11290
СН1	0,80121	0,00302	1,87291	3,55774	6,23488
СН2	0,80121	0,00302	2,88050	3,55774	7,24247
НН	0,80121	0,00302	3,63267	3,55774	7,99464
<b>от 150 до 670 кВт</b>					
ВН	0,74304	0,00302	1,75093	3,55774	6,05473
СН1	0,74304	0,00302	1,87291	3,55774	6,17671
СН2	0,74304	0,00302	2,88050	3,55774	7,18430
НН	0,74304	0,00302	3,63267	3,55774	7,93647
<b>от 670 до 10000 кВт</b>					
ВН	0,51091	0,00302	1,75093	3,55774	5,82260
СН1	0,51091	0,00302	1,87291	3,55774	5,94458
СН2	0,51091	0,00302	2,88050	3,55774	6,95217
НН	0,51091	0,00302	3,63267	3,55774	7,70434

Уровень напряжения	Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	Инфраструктурные платежи (услуги "СО ЕЭС", ОАО "АТС", ЗАО "ЦФР")	Плата за услуги по передаче	Средневзвешенная нерегулируемая цена на электроэнергию (мощность) на оптовом рынке	Предельные уровни нерегулируемых цен для потребителей группы "Прочие" (гр.2+гр.3+гр.4+гр.5)
1	2	3	4	5	6
<b>свыше 10000 кВт</b>					
ВН	0,30182	0,00302	1,75093	3,55774	5,61351
СН1	0,30182	0,00302	1,87291	3,55774	5,73549
СН2	0,30182	0,00302	2,88050	3,55774	6,74308
НН	0,30182	0,00302	3,63267	3,55774	7,49525
<b>Третья ценовая категория</b>					
ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен, руб./кВтч					
<b>до 150 кВт</b>					
ВН	рассчитывается в процентном отношении от дифференцированной по часам цены	0,00302	1,75093	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию	0,00000
СН1		0,00302	1,87291		0,00000
СН2		0,00302	2,88050		0,00000
НН		0,00302	3,63267		0,00000
<b>от 150 до 670 кВт</b>					
ВН	рассчитывается в процентном отношении от дифференцированной по часам цены	0,00302	1,75093	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию	0,00000
СН1		0,00302	1,87291		0,00000
СН2		0,00302	2,88050		0,00000
НН		0,00302	3,63267		0,00000
<b>от 670 до 10000 кВт</b>					
ВН	рассчитывается в процентном отношении от дифференцированной по часам цены	0,00302	1,75093	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию	0,00000
СН1		0,00302	1,87291		0,00000
СН2		0,00302	2,88050		0,00000
НН		0,00302	3,63267		0,00000
<b>свыше 10000 кВт</b>					
ВН	рассчитывается в процентном отношении от дифференцированной по часам цены	0,00302	1,75093	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию	0,00000
СН1		0,00302	1,87291		0,00000
СН2		0,00302	2,88050		0,00000
НН		0,00302	3,63267		0,00000
ставка за мощность, определяемая ГП в отношении поставляемого объема мощности, руб./кВт					
<b>до 150 кВт</b>					
ВН	124,96424	0	0	554,89625	679,86049
СН1	124,96424	0	0	554,89625	679,86049
СН2	124,96424	0	0	554,89625	679,86049
НН	124,96424	0	0	554,89625	679,86049
<b>от 150 до 670 кВт</b>					
ВН	115,89064	0	0	554,89625	670,78689
СН1	115,89064	0	0	554,89625	670,78689
СН2	115,89064	0	0	554,89625	670,78689
НН	115,89064	0	0	554,89625	670,78689
<b>от 670 до 10000 кВт</b>					
ВН	79,68604	0	0	554,89625	634,58229
СН1	79,68604	0	0	554,89625	634,58229
СН2	79,68604	0	0	554,89625	634,58229
НН	79,68604	0	0	554,89625	634,58229
<b>свыше 10000 кВт</b>					
ВН	47,07496	0	0	554,89625	601,97121
СН1	47,07496	0	0	554,89625	601,97121
СН2	47,07496	0	0	554,89625	601,97121
НН	47,07496	0	0	554,89625	601,97121

Уровень напряжения	Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	Инфраструктурные платежи (услуги "СО ЕЭС", ОАО "АТС", ЗАО "ЦФР")	Плата за услуги по передаче	Средневзвешенная нерегулируемая цена на электроэнергию (мощность) на оптовом рынке	Предельные уровни нерегулируемых цен для потребителей группы "Прочие" (гр.2+гр.3+гр.4+гр.5)
1	2	3	4	5	6
<b>Четвертая ценовая категория</b>					
ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен, руб/кВтч					
<b>до 150 кВт</b>					
ВН	рассчитывается в процентном отношении от дифференцированной по часам цены	0,00302	0,08846	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию	0,00000
СН1		0,00302	0,15447		0,00000
СН2		0,00302	0,37224		0,00000
НН		0,00302	1,08260		0,00000
<b>от 150 до 670 кВт</b>					
ВН	рассчитывается в процентном отношении от дифференцированной по часам цены	0,00302	0,08846	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию	0,00000
СН1		0,00302	0,15447		0,00000
СН2		0,00302	0,37224		0,00000
НН		0,00302	1,08260		0,00000
<b>от 670 до 10000 кВт</b>					
ВН	рассчитывается в процентном отношении от дифференцированной по часам цены	0,00302	0,08846	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию	0,00000
СН1		0,00302	0,15447		0,00000
СН2		0,00302	0,37224		0,00000
НН		0,00302	1,08260		0,00000
<b>свыше 10000 кВт</b>					
ВН	рассчитывается в процентном отношении от дифференцированной по часам цены	0,00302	0,08846	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию	0,00000
СН1		0,00302	0,15447		0,00000
СН2		0,00302	0,37224		0,00000
НН		0,00302	1,08260		0,00000
ставка за мощность, определяемая ГП в отношении поставляемого объема мощности, руб./кВт					
<b>до 150 кВт</b>					
ВН	124,96424	0	0	554,89625	679,86049
СН1	124,96424	0	0	554,89625	679,86049
СН2	124,96424	0	0	554,89625	679,86049
НН	124,96424	0	0	554,89625	679,86049
<b>от 150 до 670 кВт</b>					
ВН	115,89064	0	0	554,89625	670,78689
СН1	115,89064	0	0	554,89625	670,78689
СН2	115,89064	0	0	554,89625	670,78689
НН	115,89064	0	0	554,89625	670,78689
<b>от 670 до 10000 кВт</b>					
ВН	79,68604	0	0	554,89625	634,58229
СН1	79,68604	0	0	554,89625	634,58229
СН2	79,68604	0	0	554,89625	634,58229
НН	79,68604	0	0	554,89625	634,58229
<b>свыше 10000 кВт</b>					
ВН	47,07496	0	0	554,89625	601,97121
СН1	47,07496	0	0	554,89625	601,97121
СН2	47,07496	0	0	554,89625	601,97121
НН	47,07496	0	0	554,89625	601,97121

Уровень напряжения	Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	Инфраструктурные платежи (услуги "СО ЕЭС", ОАО "АТС", ЗАО "ЦФР")	Плата за услуги по передаче	Средневзвешенная нерегулируемая цена на электроэнергию (мощность) на оптовом рынке	Предельные уровни нерегулируемых цен для потребителей группы "Прочие" (гр.2+гр.3+гр.4+гр.5)
1	2	3	4	5	6
дифференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей предельного уровня нерегулируемых цен, руб./кВт*мес.					
<b>до 150 кВт</b>					
ВН	0	0	1 122,45219	0	1 122,45219
СН1	0	0	756,78147	0	756,78147
СН2	0	0	882,13468	0	882,13468
НН	0	0	1 405,09180	0	1 405,09180
<b>от 150 до 670 кВт</b>					
ВН	0	0	1 122,45219	0	1 122,45219
СН1	0	0	756,78147	0	756,78147
СН2	0	0	882,13468	0	882,13468
НН	0	0	1 405,09180	0	1 405,09180
<b>от 670 до 10000 кВт</b>					
ВН	0	0	1 122,45219	0	1 122,45219
СН1	0	0	756,78147	0	756,78147
СН2	0	0	882,13468	0	882,13468
НН	0	0	1 405,09180	0	1 405,09180
<b>свыше 10000 кВт</b>					
ВН	0	0	1 122,45219	0	1 122,45219
СН1	0	0	756,78147	0	756,78147
СН2	0	0	882,13468	0	882,13468
НН	0	0	1 405,09180	0	1 405,09180

Начальник управления сбыта энергии

*Сорокина* М.В. Сорокина