



а с с о ц и а ц и я
НП СОВЕТ РЫНКА

Информация о прогнозных значениях
предельных уровней нерегулируемых цен
на электрическую энергию (мощность)
для первой ценовой категории
по участникам оптового рынка –
гарантирующим поставщикам
с указанием соответствующих
субъектов Российской Федерации
на апрель 2019 года

Информация о прогнозных значениях предельных уровней нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) для первой ценовой категории по участникам оптового рынка – гарантирующим поставщикам с указанием соответствующих субъектов Российской Федерации на апрель 2019 года

Представленная ниже информация о прогнозных значениях предельных уровней нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) для первой ценовой категории по участникам оптового рынка – гарантирующим поставщикам с указанием соответствующих субъектов Российской Федерации на апрель 2019 года (включая информацию об используемых параметрах для прогноза этих цен) подготовлена во исполнение подпункта м) пункта 55 Стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 21.01.2004 № 24.

Указанная информация сформирована на основании исходных данных в соответствии с Методикой прогнозирования значений предельных уровней нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) для первой ценовой категории на следующий месяц по участникам оптового рынка – гарантирующим поставщикам с указанием соответствующих субъектов Российской Федерации (далее – Методика).

Информация об исходных данных, используемых для прогнозирования значений предельных уровней нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) для первой ценовой категории на апрель 2019 года, приведена в Таблице 1.

Таблица 1. Исходные данные, используемые для прогнозирования значений предельных уровней нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) для первой ценовой категории на апрель 2019 года

| № | Название параметра | Исходные данные, используемые для расчета параметра |
|---|--|--|
| 1 | Фактические значения $\Pi_m^{СВНЦЭ}$, $\Pi_m^{СВНЦМ}$, λ_m , $\Delta\Pi_m^{ЭМ,перерасчет}$ | Информация за февраль 2019 года, предоставляемая гарантирующими поставщиками в соответствии с пунктом 98 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 г. № 442. |
| 2 | Прогнозные значения $\Pi_m^{СВНЦЭ}$, $\Pi_m^{СВНЦМ}$ | Прогноз значений средневзвешенных нерегулируемых цен, соответствующих зоне деятельности энергосбытовых организаций (гарантирующих поставщиков, энергоснабжающих организаций) на апрель 2019 года. |
| 3 | $\Pi_{j,m}^{СЕТ}$ | Опубликованные тарифы на услуги по передаче электрической энергии на 2019 год (первое полугодие), утвержденные органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов (при отсутствии опубликованной информации на 2019 год использовались тарифы на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей по отчетным данным участников). |
| 4 | $\Pi_{m,l}^{СН,ЭМ}$ | Сбытовые надбавки на 2019 год (первое полугодие), утвержденные органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов (при отсутствии опубликованной информации на 2019 год использовались сбытовые надбавки по отчетным данным участников). |
| 5 | $\Pi_m^{ПУ}$ | <ul style="list-style-type: none"> • Тарифы на услуги коммерческого оператора, оказываемые АО «АТС» субъектам оптового рынка электрической энергии (мощности), на 2019 год (первое полугодие), утвержденные приказом ФАС России; • Тарифы на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике на 2019 год (первое полугодие), утвержденные приказом ФАС России; • Плата за комплексную услугу АО «ЦФР» с 1 января 2019 года по 30 июня 2019 года. |

Результаты проведенных с использованием исходных данных в соответствии с Методикой расчетов прогнозных значений предельных уровней нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) для первой ценовой категории по участникам оптового рынка – гарантирующим поставщикам с указанием соответствующих субъектов Российской Федерации **на апрель 2019 года**, а также используемых параметров для прогноза этих цен представлены в Таблице 2.

Представленная информация о прогнозных значениях предельных уровней нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) для первой ценовой категории **на апрель 2019 года** носит исключительно информационный характер.

На точность прогнозов может оказывать влияние изменение объемов потребления электроэнергии потребителями гарантирующих поставщиков, в том числе связанное с изменением субъектного состава, изменение нормативных правовых и иных документов, регулирующих функционирование оптового и розничных рынков электрической энергии, а также качественные характеристики информации, предоставленной гарантирующими поставщиками.

Информация актуальна **по состоянию на 21 марта 2019 года**.

Таблица 2. Информация о прогнозных значениях предельных уровней нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) для первой ценовой категории по участникам оптового рынка – гарантирующим поставщикам с указанием соответствующих субъектов Российской Федерации на апрель 2019 года (*)

| # | Наименование гарантирующего поставщика | Субъект Российской Федерации | Прогнозные значения предельных уровней нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) для 1-й ценовой категории, руб./МВт·ч (**) | | | | Прогнозное значение средневзвешенной нерегулируемой цены электрической энергии (мощности), используемой для расчета предельного уровня нерегулируемой цены для 1-й ценовой категории, руб./МВт·ч | Прогнозное значение одноставочного тарифа на услуги по передаче электрической энергии, руб./МВт·ч | | | | Прогнозное значение сбытовой надбавки ГП, руб./МВт·ч для потребителей с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 670 кВт | Прогнозное значение платы за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, руб./МВт·ч |
|----|--|---------------------------------|--|----------|----------|----------|--|---|----------|----------|----------|---|--|
| | | | В отношении группы потребителей с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 670 кВт | | | | | ВН | СН1 | СНП | НН | | |
| | | | ВН | СН1 | СНП | НН | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1 | АО "Алтайкрайэнерго" | Алтайский край | 3 107,00 | 3 743,26 | 3 979,14 | 4 945,73 | 1 886,83 | 853,35 | 1 489,61 | 1 725,49 | 2 692,08 | 364,01 | 2,82 |
| 2 | АО "Алтайэнергосбыт" | Алтайский край | 2 916,29 | 3 552,55 | 3 788,43 | 4 755,02 | 1 918,01 | 853,35 | 1 489,61 | 1 725,49 | 2 692,08 | 142,11 | 2,82 |
| 3 | АО "Барнаульская горэлектросеть" | Алтайский край | 3 111,44 | 3 747,70 | 3 983,58 | 4 950,17 | 1 961,18 | 853,35 | 1 489,61 | 1 725,49 | 2 692,08 | 294,09 | 2,82 |
| 4 | ООО "Заринская горэлектросеть" | Алтайский край | 3 264,24 | 3 900,50 | 4 136,38 | 5 102,97 | 1 927,97 | 853,35 | 1 489,61 | 1 725,49 | 2 692,08 | 480,10 | 2,82 |
| 5 | ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ" | Астраханская область | 3 377,93 | 3 677,17 | 4 467,53 | 5 314,06 | 2 210,54 | 997,28 | 1 296,52 | 2 086,88 | 2 933,41 | 167,30 | 2,82 |
| 6 | ПАО "Астраханская энергосбытовая компания" | Астраханская область | 3 677,08 | 3 976,32 | 4 766,68 | 5 613,21 | 2 294,83 | 997,28 | 1 296,52 | 2 086,88 | 2 933,41 | 382,16 | 2,82 |
| 7 | АО "Белгородэнергосбыт" | Белгородская область | 4 450,43 | 4 908,95 | 4 519,91 | 5 346,20 | 2 341,11 | 1 850,40 | 2 308,92 | 1 919,88 | 2 746,17 | 256,10 | 2,82 |
| 8 | ООО "ТЭК-Энерго" | Брянская область | 4 740,15 | 5 106,14 | 5 786,45 | 7 160,03 | 2 487,07 | 1 916,15 | 2 282,14 | 2 962,45 | 4 336,03 | 334,12 | 2,82 |
| 9 | АО "ВКС" | Владимирская область | 4 203,36 | 4 647,00 | 5 045,16 | 6 029,72 | 2 237,71 | 1 732,60 | 2 176,24 | 2 574,40 | 3 558,96 | 230,23 | 2,82 |
| 10 | ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ" | Владимирская область | 4 267,56 | 4 711,20 | 5 109,36 | 6 093,92 | 2 440,09 | 1 732,60 | 2 176,24 | 2 574,40 | 3 558,96 | 92,05 | 2,82 |
| 11 | ООО "ЭСВ" | Владимирская область | 4 272,89 | 4 716,53 | 5 114,69 | 6 099,25 | 2 278,15 | 1 732,60 | 2 176,24 | 2 574,40 | 3 558,96 | 259,32 | 2,82 |
| 12 | ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ" | Волгоградская область | 3 598,23 | 4 253,55 | 5 573,46 | 7 088,31 | 2 187,53 | 1 289,17 | 1 944,49 | 3 264,40 | 4 779,25 | 118,72 | 2,82 |
| 13 | ПАО "Волгоградэнергосбыт" | Волгоградская область | 4 099,85 | 4 755,17 | 6 075,08 | 7 589,93 | 2 470,86 | 1 289,17 | 1 944,49 | 3 264,40 | 4 779,25 | 337,00 | 2,82 |
| 14 | ООО "ССК" | Вологодская область | 4 092,82 | 5 886,18 | 6 104,72 | 7 297,10 | 2 570,35 | 1 212,22 | 3 005,58 | 3 224,12 | 4 416,50 | 307,43 | 2,82 |
| 15 | МУП "БЭСО" Борисоглебского городского округа Воронежской области | Воронежская область | 4 317,37 | 4 979,18 | 5 526,06 | 6 733,77 | 2 534,58 | 1 425,93 | 2 087,74 | 2 634,62 | 3 842,33 | 354,04 | 2,82 |
| 16 | ПАО "ТНС энерго Воронеж" | Воронежская область | 4 408,15 | 5 069,96 | 5 616,84 | 6 824,55 | 2 610,60 | 1 425,93 | 2 087,74 | 2 634,62 | 3 842,33 | 368,80 | 2,82 |
| 17 | АО "Мосэнергосбыт" | Город Москва столица | 3 491,74 | 3 993,34 | 4 377,82 | 5 380,22 | 2 308,59 | 1 048,53 | 1 550,13 | 1 934,61 | 2 937,01 | 131,80 | 2,82 |
| 18 | ООО "ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ" | Город Москва столица | 3 794,54 | 4 296,14 | 4 680,62 | 5 683,02 | 2 565,93 | 1 048,53 | 1 550,13 | 1 934,61 | 2 937,01 | 177,26 | 2,82 |
| 19 | АО "Петербургская сбытовая компания" | Город Санкт-Петербург | 3 865,01 | 5 043,89 | 5 915,26 | 6 226,21 | 2 384,33 | 1 277,86 | 2 456,74 | 3 328,11 | 3 639,06 | 200,00 | 2,82 |
| 20 | ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ" | Город Санкт-Петербург | 3 417,93 | 4 596,81 | 5 468,18 | 5 779,13 | 1 997,26 | 1 277,86 | 2 456,74 | 3 328,11 | 3 639,06 | 140,00 | 2,82 |
| 21 | ООО "СЕВЭНЕРГОСБЫТ" | Город Севастополь | 3 071,37 | 3 161,37 | 3 541,37 | 3 701,37 | 2 509,26 | 210,00 | 300,00 | 680,00 | 840,00 | 349,29 | 2,82 |
| 22 | АО "Читаэнергосбыт" | Забайкальский край | 3 513,96 | 4 138,19 | 4 728,51 | 5 527,38 | 2 055,70 | 1 103,48 | 1 727,71 | 2 318,03 | 3 116,90 | 351,96 | 2,82 |
| 23 | ООО "Ивановоэнергосбыт" | Ивановская область | 4 248,32 | 4 682,56 | 5 976,14 | 6 900,30 | 2 193,33 | 1 359,41 | 1 793,65 | 3 087,23 | 4 011,39 | 692,77 | 2,82 |
| 24 | ООО "ЭСК Гарант" | Ивановская область | 4 036,65 | 4 470,89 | 5 764,47 | 6 688,63 | 2 404,21 | 1 359,41 | 1 793,65 | 3 087,23 | 4 011,39 | 270,22 | 2,82 |
| 25 | АО "Витимэнергосбыт" | Иркутская область | 2 286,61 | 2 674,09 | 2 864,10 | 3 171,66 | 1 714,92 | 431,79 | 819,27 | 1 009,28 | 1 316,84 | 137,08 | 2,82 |
| 26 | ООО "Иркутскэнергосбыт" | Иркутская область | 2 337,24 | 2 724,72 | 2 914,73 | 3 222,29 | 1 711,88 | 431,79 | 819,27 | 1 009,28 | 1 316,84 | 190,76 | 2,82 |
| 27 | ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ" | Иркутская область | 2 210,70 | 2 598,18 | 2 788,19 | 3 095,75 | 1 730,70 | 431,79 | 819,27 | 1 009,28 | 1 316,84 | 45,40 | 2,82 |
| 28 | АО "Каббалкэнерго" | Кабардино-Балкарская Республика | 3 629,51 | 3 785,71 | 4 263,90 | 5 050,52 | 1 261,92 | 2 126,08 | 2 282,28 | 2 760,47 | 3 547,09 | 238,69 | 2,82 |
| 29 | ПАО "Калужская сбытовая компания" | Калужская область | 4 288,04 | 5 033,52 | 5 300,30 | 6 093,96 | 2 286,09 | 1 810,83 | 2 556,31 | 2 823,09 | 3 616,75 | 188,30 | 2,82 |
| 30 | АО "Карачаево-Черкесскэнерго" | Карачаево-Черкесская Республика | 3 621,06 | 3 809,75 | 4 345,98 | 5 177,17 | 1 308,72 | 1 898,63 | 2 087,32 | 2 623,55 | 3 454,74 | 410,89 | 2,82 |
| 31 | ООО "Металлэнергофинанс" | Кемеровская область | 3 365,81 | 3 739,40 | 3 892,99 | 5 748,34 | 2 034,68 | 1 217,81 | 1 591,40 | 1 744,99 | 3 600,34 | 110,50 | 2,82 |

| # | Наименование гарантирующего поставщика | Субъект Российской Федерации | Прогнозные значения предельных уровней нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) для 1-й ценовой категории, руб./МВт·ч (**) | | | | Прогнозное значение средневзвешенной нерегулируемой цены электрической энергии (мощности), используемой для расчета предельного уровня нерегулируемой цены для 1-й ценовой категории, руб./МВт·ч | Прогнозное значение одноставочного тарифа на услуги по передаче электрической энергии, руб./МВт·ч | | | | Прогнозное значение сбытовой надбавки ГП, руб./МВт·ч для потребителей с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 670 кВт | Прогнозное значение платы за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, руб./МВт·ч |
|----|--|------------------------------|--|----------|----------|----------|--|---|----------|----------|----------|---|--|
| | | | В отношении группы потребителей с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 670 кВт | | | | | ВН | СН1 | СН2 | НН | | |
| | | | ВН | СН1 | СН2 | НН | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 32 | ПАО "Кузбассэнергосбыт" | Кемеровская область | 3 184,20 | 3 557,79 | 3 711,38 | 5 566,73 | 1 959,48 | 1 217,81 | 1 591,40 | 1 744,99 | 3 600,34 | 4,10 | 2,82 |
| 33 | АО "ЭнергосбыТ Плюс" | Кировская область | 3 748,33 | 4 638,44 | 5 098,26 | 6 606,95 | 2 354,81 | 1 191,47 | 2 081,58 | 2 541,40 | 4 050,09 | 199,24 | 2,82 |
| 34 | ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ" | Кировская область | 3 397,60 | 4 287,71 | 4 747,53 | 6 256,22 | 1 935,14 | 1 191,47 | 2 081,58 | 2 541,40 | 4 050,09 | 268,18 | 2,82 |
| 35 | ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ" | Костромская область | 4 057,52 | 4 940,91 | 5 041,59 | 5 473,74 | 2 052,32 | 1 837,09 | 2 720,48 | 2 821,16 | 3 253,31 | 165,30 | 2,82 |
| 36 | ПАО "Костромская сбытовая компания" | Костромская область | 4 532,98 | 5 416,37 | 5 517,05 | 5 949,20 | 2 390,68 | 1 837,09 | 2 720,48 | 2 821,16 | 3 253,31 | 302,39 | 2,82 |
| 37 | АО "НЭСК" (г.Краснодар) | Краснодарский край | 5 025,87 | 5 330,45 | 6 519,12 | 7 653,37 | 2 790,67 | 1 887,00 | 2 191,58 | 3 380,25 | 4 514,50 | 345,38 | 2,82 |
| 38 | ПАО "ТНС энерго Кубань" | Краснодарский край | 5 019,32 | 5 323,90 | 6 512,57 | 7 646,82 | 2 778,33 | 1 887,00 | 2 191,58 | 3 380,25 | 4 514,50 | 351,17 | 2,82 |
| 39 | ПАО "Красноярскэнергосбыт" | Красноярский край | 2 914,41 | 3 056,86 | 4 136,32 | 6 292,56 | 1 680,15 | 990,04 | 1 132,49 | 2 211,95 | 4 368,19 | 241,40 | 2,82 |
| 40 | АО "ЭК "Восток" | Курганская область | 4 515,52 | 6 101,88 | 6 175,38 | 5 990,58 | 2 320,23 | 1 890,24 | 3 476,60 | 3 550,10 | 3 365,30 | 302,23 | 2,82 |
| 41 | АО "АтомЭнергоСбыт" | Курская область | 4 171,30 | 5 544,17 | 6 329,62 | 7 304,52 | 2 273,33 | 1 449,95 | 2 822,82 | 3 608,27 | 4 583,17 | 445,20 | 2,82 |
| 42 | ООО "РЭК" | Курская область | 3 962,36 | 5 335,23 | 6 120,68 | 7 095,58 | 2 373,77 | 1 449,95 | 2 822,82 | 3 608,27 | 4 583,17 | 135,82 | 2,82 |
| 43 | АО "Петербургская сбытовая компания" | Ленинградская область | 4 370,15 | 5 096,98 | 5 157,05 | 7 285,82 | 2 384,33 | 1 829,41 | 2 556,24 | 2 616,31 | 4 745,08 | 153,59 | 2,82 |
| 44 | ООО "РКС-энерго" | Ленинградская область | 4 288,96 | 5 015,79 | 5 075,86 | 7 204,63 | 2 313,34 | 1 829,41 | 2 556,24 | 2 616,31 | 4 745,08 | 143,39 | 2,82 |
| 45 | ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ" | Ленинградская область | 3 994,96 | 4 721,79 | 4 781,86 | 6 910,63 | 1 997,26 | 1 829,41 | 2 556,24 | 2 616,31 | 4 745,08 | 165,48 | 2,82 |
| 46 | ОАО "ЛЭСК" (г.Липецк) | Липецкая область | 4 109,10 | 5 340,87 | 5 540,23 | 6 712,91 | 2 318,92 | 1 581,36 | 2 813,13 | 3 012,49 | 4 185,17 | 206,00 | 2,82 |
| 47 | ООО "ГЭСК" (г.Липецк) | Липецкая область | 4 105,14 | 5 336,91 | 5 536,27 | 6 708,95 | 2 223,96 | 1 581,36 | 2 813,13 | 3 012,49 | 4 185,17 | 297,00 | 2,82 |
| 48 | АО "КЭС" (г.Красногорск) | Московская область | 3 536,40 | 3 992,67 | 4 239,09 | 4 697,75 | 2 227,62 | 1 305,96 | 1 762,23 | 2 008,65 | 2 467,31 | 0,00 | 2,82 |
| 49 | АО "Мосэнергосбыт" | Московская область | 3 775,94 | 4 232,21 | 4 478,63 | 4 937,29 | 2 308,59 | 1 305,96 | 1 762,23 | 2 008,65 | 2 467,31 | 158,57 | 2,82 |
| 50 | АО "СКЛ" | Московская область | 2 597,81 | 3 054,08 | 3 300,50 | 3 759,16 | 1 289,04 | 1 305,96 | 1 762,23 | 2 008,65 | 2 467,31 | 0,00 | 2,82 |
| 51 | АО "Электросеть" (г.Мытищи) | Московская область | 3 683,73 | 4 140,00 | 4 386,42 | 4 845,08 | 2 254,31 | 1 305,96 | 1 762,23 | 2 008,65 | 2 467,31 | 120,65 | 2,82 |
| 52 | ЗАО "БЭЛС" (г.Балашиха) | Московская область | 3 669,78 | 4 126,05 | 4 372,47 | 4 831,13 | 2 240,06 | 1 305,96 | 1 762,23 | 2 008,65 | 2 467,31 | 120,94 | 2,82 |
| 53 | МУП "Ивантеевские Электросети" | Московская область | 3 692,40 | 4 148,67 | 4 395,09 | 4 853,75 | 2 276,49 | 1 305,96 | 1 762,23 | 2 008,65 | 2 467,31 | 107,14 | 2,82 |
| 54 | МУП "Объединение Истринские электросети" | Московская область | 3 654,16 | 4 110,43 | 4 356,85 | 4 815,51 | 2 272,90 | 1 305,96 | 1 762,23 | 2 008,65 | 2 467,31 | 72,49 | 2,82 |
| 55 | ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ" | Московская область | 3 992,60 | 4 448,87 | 4 695,29 | 5 153,95 | 2 511,76 | 1 305,96 | 1 762,23 | 2 008,65 | 2 467,31 | 172,06 | 2,82 |
| 56 | АО "АтомЭнергоСбыт" | Мурманская область | 2 641,34 | 3 838,35 | 4 359,37 | 4 569,39 | 1 937,01 | 482,95 | 1 679,96 | 2 200,98 | 2 411,00 | 218,56 | 2,82 |
| 57 | ООО "Арктик-энерго" | Мурманская область | 2 754,96 | 3 951,97 | 4 472,99 | 4 683,01 | 2 224,13 | 482,95 | 1 679,96 | 2 200,98 | 2 411,00 | 45,07 | 2,82 |
| 58 | ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ" | Мурманская область | 2 318,22 | 3 515,23 | 4 036,25 | 4 246,27 | 1 798,08 | 482,95 | 1 679,96 | 2 200,98 | 2 411,00 | 34,37 | 2,82 |
| 59 | АО "Волгаэнергобыт" | Нижегородская область | 4 919,25 | 5 808,13 | 6 121,64 | 6 734,00 | 2 437,37 | 2 114,86 | 3 003,74 | 3 317,25 | 3 929,61 | 364,20 | 2,82 |
| 60 | АО "Обеспечение РЯЦ-ВНИИЭФ" | Нижегородская область | 4 774,91 | 5 663,79 | 5 977,30 | 6 589,66 | 2 412,43 | 2 114,86 | 3 003,74 | 3 317,25 | 3 929,61 | 244,80 | 2,82 |
| 61 | ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ" | Нижегородская область | 4 692,15 | 5 581,03 | 5 894,54 | 6 506,90 | 2 356,88 | 2 114,86 | 3 003,74 | 3 317,25 | 3 929,61 | 217,60 | 2,82 |
| 62 | ПАО "ТНС энерго НН" | Нижегородская область | 5 451,83 | 6 340,71 | 6 654,22 | 7 266,58 | 2 878,63 | 2 114,86 | 3 003,74 | 3 317,25 | 3 929,61 | 455,53 | 2,82 |
| 63 | ООО "ТНС энерго Великий Новгород" | Новгородская область | 4 029,85 | 4 223,57 | 5 106,09 | 6 258,32 | 2 344,04 | 1 507,18 | 1 700,90 | 2 583,42 | 3 735,65 | 175,81 | 2,82 |
| 64 | АО "Новосибирскэнергосбыт" | Новосибирская область | 3 002,48 | 3 412,70 | 3 461,18 | 3 706,19 | 1 790,27 | 1 076,63 | 1 486,85 | 1 535,33 | 1 780,34 | 132,76 | 2,82 |

| # | Наименование гарантирующего поставщика | Субъект Российской Федерации | Прогнозные значения предельных уровней нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) для 1-й ценовой категории, руб./МВт·ч (**) | | | | Прогнозное значение средневзвешенной нерегулируемой цены электрической энергии (мощности), используемой для расчета предельного уровня нерегулируемой цены для 1-й ценовой категории, руб./МВт·ч | Прогнозное значение одноставочного тарифа на услуги по передаче электрической энергии, руб./МВт·ч | | | | Прогнозное значение сбытовой надбавки ГП, руб./МВт·ч для потребителей с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 670 кВт | Прогнозное значение платы за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, руб./МВт·ч |
|----|---|-----------------------------------|--|----------|----------|----------|--|---|----------|----------|----------|---|--|
| | | | В отношении группы потребителей с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 670 кВт | | | | | ВН | СН1 | СН2 | НН | | |
| | | | ВН | СН1 | СН2 | НН | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 65 | АО "Петербургская сбытовая компания" | Омская область | 2 901,64 | 2 950,57 | 3 386,87 | 4 244,79 | 1 905,58 | 794,01 | 842,94 | 1 279,24 | 2 137,16 | 199,23 | 2,82 |
| 66 | АО "Оренбургсельэнергобыт" | Оренбургская область | 4 507,23 | 5 456,04 | 5 681,94 | 6 489,91 | 2 130,96 | 1 848,25 | 2 797,06 | 3 022,96 | 3 830,93 | 525,20 | 2,82 |
| 67 | АО "ЭнергосбыТ Плюс" | Оренбургская область | 4 429,17 | 5 377,98 | 5 603,88 | 6 411,85 | 2 239,80 | 1 848,25 | 2 797,06 | 3 022,96 | 3 830,93 | 338,30 | 2,82 |
| 68 | ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ" | Оренбургская область | 4 279,58 | 5 228,39 | 5 454,29 | 6 262,26 | 2 156,02 | 1 848,25 | 2 797,06 | 3 022,96 | 3 830,93 | 272,50 | 2,82 |
| 69 | ООО "ИНТЕР РАО - Орловский энергобыт" | Орловская область | 4 506,84 | 4 832,81 | 5 608,27 | 6 269,87 | 2 393,95 | 1 915,63 | 2 241,60 | 3 017,06 | 3 678,66 | 194,45 | 2,82 |
| 70 | ООО "ТНС энерго Пенза" | Пензенская область | 5 158,00 | 5 313,95 | 5 387,94 | 5 831,19 | 2 420,46 | 2 177,85 | 2 333,80 | 2 407,79 | 2 851,04 | 556,88 | 2,82 |
| 71 | ПАО "Пермэнергобыт" | Пермский край | 3 450,94 | 3 841,18 | 4 552,68 | 5 435,00 | 2 199,66 | 1 103,45 | 1 493,69 | 2 205,19 | 3 087,51 | 145,01 | 2,82 |
| 72 | ОАО "Псковэнергобыт" | Псковская область | 4 494,69 | 5 843,61 | 5 952,15 | 6 183,30 | 2 470,66 | 1 846,12 | 3 195,04 | 3 303,58 | 3 534,73 | 175,09 | 2,82 |
| 73 | АО "Алтайэнергобыт" | Республика Алтай | 4 552,53 | 5 321,23 | 5 432,95 | 5 971,32 | 1 935,65 | 2 138,39 | 2 907,09 | 3 018,81 | 3 557,18 | 475,67 | 2,82 |
| 74 | ООО "ЭСКБ" | Республика Башкортостан | 3 639,57 | 4 351,48 | 4 317,68 | 4 782,46 | 2 215,95 | 1 103,26 | 1 815,17 | 1 781,37 | 2 246,15 | 317,54 | 2,82 |
| 75 | АО "Читаэнергобыт" | Республика Бурятия | 3 017,73 | 3 211,73 | 3 594,79 | 4 409,92 | 1 027,79 | 1 639,96 | 1 833,96 | 2 217,02 | 3 032,15 | 347,16 | 2,82 |
| 76 | ПАО "Дагестанская энергобытовая компания" | Республика Дагестан | 2 513,49 | 2 816,10 | 3 164,11 | 3 038,36 | 1 357,94 | 963,24 | 1 265,85 | 1 613,86 | 1 488,11 | 189,50 | 2,82 |
| 77 | ПАО "МРСК Северного Кавказа" | Республика Ингушетия | 4 613,61 | 4 733,51 | 5 191,31 | 5 447,46 | 1 441,09 | 2 539,70 | 2 659,60 | 3 117,40 | 3 373,55 | 630,00 | 2,82 |
| 78 | АО "Калмэнергобыт" | Республика Калмыкия | 4 842,43 | 6 449,02 | 6 671,75 | 7 687,59 | 2 373,19 | 2 112,10 | 3 718,69 | 3 941,42 | 4 957,26 | 354,32 | 2,82 |
| 79 | ПАО "МРСК Юга" | Республика Калмыкия | 5 009,44 | 6 616,03 | 6 838,76 | 7 854,60 | 2 533,24 | 2 112,10 | 3 718,69 | 3 941,42 | 4 957,26 | 361,28 | 2,82 |
| 80 | АО "ТНС энерго Карелия" | Республика Карелия | 2 653,83 | 4 426,99 | 4 426,92 | 4 535,74 | 834,32 | 1 806,69 | 3 579,85 | 3 579,78 | 3 688,60 | 10,00 | 2,82 |
| 81 | ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ" | Республика Карелия | 2 802,40 | 4 575,56 | 4 575,49 | 4 684,31 | 794,87 | 1 806,69 | 3 579,85 | 3 579,78 | 3 688,60 | 198,02 | 2,82 |
| 82 | ООО "Энергокомфорт". Карелия" | Республика Карелия | 2 778,77 | 4 551,93 | 4 551,86 | 4 660,68 | 790,44 | 1 806,69 | 3 579,85 | 3 579,78 | 3 688,60 | 178,83 | 2,82 |
| 83 | ГУП РК "Крымэнерго" | Республика Крым | 3 135,60 | 3 319,29 | 3 422,88 | 3 927,58 | 2 804,04 | 280,44 | 464,13 | 567,72 | 1 072,42 | 48,30 | 2,82 |
| 84 | ПАО "ТНС энерго Марий Эл" | Республика Марий Эл | 4 869,58 | 5 199,58 | 5 785,43 | 6 340,23 | 2 567,75 | 2 226,37 | 2 556,37 | 3 142,22 | 3 697,02 | 72,65 | 2,82 |
| 85 | ООО "Ватт-Электросбыт" | Республика Мордовия | 4 477,03 | 5 411,66 | 5 662,56 | 6 399,35 | 2 449,26 | 1 706,50 | 2 641,13 | 2 892,03 | 3 628,82 | 318,45 | 2,82 |
| 86 | ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ" | Республика Мордовия | 4 299,59 | 5 234,22 | 5 485,12 | 6 221,91 | 2 424,45 | 1 706,50 | 2 641,13 | 2 892,03 | 3 628,82 | 165,82 | 2,82 |
| 87 | ПАО "Мордовская энергобытовая компания" | Республика Мордовия | 4 465,53 | 5 400,16 | 5 651,06 | 6 387,85 | 2 422,63 | 1 706,50 | 2 641,13 | 2 892,03 | 3 628,82 | 333,59 | 2,82 |
| 88 | АО "Севкавказэнерго" | Республика Северная Осетия-Алания | 3 725,11 | 4 402,87 | 4 709,24 | 5 212,28 | 1 433,14 | 1 971,33 | 2 649,09 | 2 955,46 | 3 458,50 | 317,82 | 2,82 |
| 89 | АО "Татэнергобыт" | Республика Татарстан | 3 212,37 | 3 656,05 | 5 118,39 | 5 627,16 | 2 435,82 | 667,53 | 1 111,21 | 2 573,55 | 3 082,32 | 106,20 | 2,82 |
| 90 | АО "Тываэнергобыт" | Республика Тыва | 4 364,66 | 5 046,23 | 5 278,18 | 5 292,35 | 625,31 | 3 226,65 | 3 908,22 | 4 140,17 | 4 154,34 | 509,89 | 2,82 |
| 91 | ООО "Абаканэнергобыт" | Республика Хакасия | 2 812,92 | 3 770,41 | 4 344,03 | 5 547,59 | 1 981,33 | 728,12 | 1 685,61 | 2 259,23 | 3 462,79 | 100,65 | 2,82 |
| 92 | ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ" | Республика Хакасия | 2 589,12 | 3 546,61 | 4 120,23 | 5 323,79 | 1 663,17 | 728,12 | 1 685,61 | 2 259,23 | 3 462,79 | 195,01 | 2,82 |
| 93 | ПАО "МРСК Сибири" | Республика Хакасия | 3 002,00 | 3 959,49 | 4 533,11 | 5 736,67 | 1 882,06 | 728,12 | 1 685,61 | 2 259,23 | 3 462,79 | 389,01 | 2,82 |
| 94 | ПАО "ТНС энерго Ростов-на-Дону" | Ростовская область | 5 436,34 | 5 676,13 | 5 692,18 | 6 403,32 | 2 583,63 | 2 421,40 | 2 661,19 | 2 677,24 | 3 388,38 | 428,49 | 2,82 |
| 95 | ООО "РГМЭК" | Рязанская область | 3 939,14 | 4 890,09 | 5 092,33 | 5 477,25 | 2 417,65 | 1 294,33 | 2 245,28 | 2 447,52 | 2 832,44 | 224,34 | 2,82 |
| 96 | ПАО "РЭСК" (г.Рязань) | Рязанская область | 4 042,70 | 4 993,65 | 5 195,89 | 5 580,81 | 2 462,13 | 1 294,33 | 2 245,28 | 2 447,52 | 2 832,44 | 283,42 | 2,82 |
| 97 | АО "СамГЭС" (г.Самара) | Самарская область | 3 752,39 | 4 361,97 | 5 230,93 | 6 326,07 | 2 328,85 | 1 146,69 | 1 756,27 | 2 625,23 | 3 720,37 | 274,03 | 2,82 |

| # | Наименование гарантирующего поставщика | Субъект Российской Федерации | Прогнозные значения предельных уровней нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) для 1-й ценовой категории, руб./МВт·ч (**) | | | | Прогнозное значение средневзвешенной нерегулируемой цены электрической энергии (мощности), используемой для расчета предельного уровня нерегулируемой цены для 1-й ценовой категории, руб./МВт·ч | Прогнозное значение одноставочного тарифа на услуги по передаче электрической энергии, руб./МВт·ч | | | | Прогнозное значение сбытовой надбавки ГП, руб./МВт·ч для потребителей с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 670 кВт | Прогнозное значение платы за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, руб./МВт·ч |
|-----|--|------------------------------|--|----------|----------|----------|--|---|----------|----------|----------|---|--|
| | | | В отношении группы потребителей с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 670 кВт | | | | | ВН | СНІ | СНІІ | НН | | |
| | | | ВН | СНІ | СНІІ | НН | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 98 | ОАО "ТЭК" (г.Тольятти) | Самарская область | 3 794,69 | 4 404,27 | 5 273,23 | 6 368,37 | 2 548,38 | 1 146,69 | 1 756,27 | 2 625,23 | 3 720,37 | 96,81 | 2,82 |
| 99 | ООО "ТЭС" (г.Тольятти) | Самарская область | 3 681,49 | 4 291,07 | 5 160,03 | 6 255,17 | 2 426,57 | 1 146,69 | 1 756,27 | 2 625,23 | 3 720,37 | 105,41 | 2,82 |
| 100 | ПАО "Самараэнерго" | Самарская область | 4 089,59 | 4 699,17 | 5 568,13 | 6 663,27 | 2 691,46 | 1 146,69 | 1 756,27 | 2 625,23 | 3 720,37 | 248,62 | 2,82 |
| 101 | ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ" | Саратовская область | 3 621,15 | 4 175,62 | 5 556,92 | 5 838,96 | 1 858,10 | 1 570,01 | 2 124,48 | 3 505,78 | 3 787,82 | 190,22 | 2,82 |
| 102 | ООО "СПГЭС" | Саратовская область | 4 046,90 | 4 601,37 | 5 982,67 | 6 264,71 | 2 117,38 | 1 570,01 | 2 124,48 | 3 505,78 | 3 787,82 | 356,69 | 2,82 |
| 103 | ПАО "Саратовэнерго" | Саратовская область | 4 266,68 | 4 821,15 | 6 202,45 | 6 484,49 | 2 294,48 | 1 570,01 | 2 124,48 | 3 505,78 | 3 787,82 | 399,38 | 2,82 |
| 104 | АО "ЕЭНС" (г.Екатеринбург) | Свердловская область | 3 222,00 | 3 987,17 | 4 884,52 | 5 433,19 | 2 095,21 | 989,61 | 1 754,78 | 2 652,13 | 3 200,80 | 134,36 | 2,82 |
| 105 | ОАО "МРСК Урала" | Свердловская область | 3 443,69 | 4 208,86 | 5 106,21 | 5 654,88 | 2 136,01 | 989,61 | 1 754,78 | 2 652,13 | 3 200,80 | 315,25 | 2,82 |
| 106 | АО "ЭнергосбыТ Плюс" | Свердловская область | 3 157,72 | 3 922,89 | 4 820,24 | 5 368,91 | 2 035,13 | 989,61 | 1 754,78 | 2 652,13 | 3 200,80 | 130,16 | 2,82 |
| 107 | АО "АтомЭнергоСбыт" | Смоленская область | 4 526,54 | 6 032,63 | 6 097,81 | 6 930,28 | 2 439,18 | 1 755,70 | 3 261,79 | 3 326,97 | 4 159,44 | 328,84 | 2,82 |
| 108 | АО "ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ" (г.Кисловодск) | Ставропольский край | 4 104,74 | 4 498,26 | 5 122,26 | 6 499,26 | 2 785,44 | 1 218,48 | 1 612,00 | 2 236,00 | 3 613,00 | 98,00 | 2,82 |
| 109 | АО "Горэлектросеть" г.Невинномыск | Ставропольский край | 4 210,22 | 4 603,74 | 5 227,74 | 6 604,74 | 2 956,92 | 1 218,48 | 1 612,00 | 2 236,00 | 3 613,00 | 32,00 | 2,82 |
| 110 | ГУП СК "Ставрополькоммунэлектро" | Ставропольский край | 3 912,73 | 4 306,25 | 4 930,25 | 6 307,25 | 2 630,43 | 1 218,48 | 1 612,00 | 2 236,00 | 3 613,00 | 61,00 | 2,82 |
| 111 | ОАО "Будённовскэнергосбыт" | Ставропольский край | 4 197,40 | 4 590,92 | 5 214,92 | 6 591,92 | 2 767,11 | 1 218,48 | 1 612,00 | 2 236,00 | 3 613,00 | 209,00 | 2,82 |
| 112 | ОАО "Пятигорские электрические сети" | Ставропольский край | 3 937,05 | 4 330,57 | 4 954,57 | 6 331,57 | 2 688,76 | 1 218,48 | 1 612,00 | 2 236,00 | 3 613,00 | 27,00 | 2,82 |
| 113 | ПАО "Ставропольэнергосбыт" | Ставропольский край | 4 329,50 | 4 723,02 | 5 347,02 | 6 724,02 | 2 800,20 | 1 218,48 | 1 612,00 | 2 236,00 | 3 613,00 | 308,00 | 2,82 |
| 114 | АО "ТОСК" | Тамбовская область | 5 199,84 | 5 429,06 | 5 572,99 | 6 100,36 | 2 583,45 | 2 317,84 | 2 547,06 | 2 690,99 | 3 218,36 | 295,73 | 2,82 |
| 115 | ПАО "Тамбовская энергосбытовая компания" | Тамбовская область | 5 144,93 | 5 374,15 | 5 518,08 | 6 045,45 | 2 479,71 | 2 317,84 | 2 547,06 | 2 690,99 | 3 218,36 | 344,56 | 2,82 |
| 116 | АО "АтомЭнергоСбыт" | Тверская область | 4 625,46 | 5 042,21 | 5 584,84 | 6 507,74 | 2 412,75 | 2 161,49 | 2 578,24 | 3 120,87 | 4 043,77 | 48,40 | 2,82 |
| 117 | ПАО "МРСК Центра" | Тверская область | 4 857,80 | 5 274,55 | 5 817,18 | 6 740,08 | 2 497,71 | 2 161,49 | 2 578,24 | 3 120,87 | 4 043,77 | 195,79 | 2,82 |
| 118 | ПАО "Томскэнергосбыт" | Томская область | 3 414,48 | 4 105,88 | 4 659,49 | 4 867,79 | 1 939,23 | 1 262,65 | 1 954,05 | 2 507,66 | 2 715,96 | 209,78 | 2,82 |
| 119 | АО "ТНС энерго Тула" | Тульская область | 4 545,48 | 5 670,74 | 5 901,07 | 7 320,32 | 2 449,61 | 1 806,15 | 2 931,41 | 3 161,74 | 4 580,99 | 286,90 | 2,82 |
| 120 | ООО "Алексинэнергосбыт" | Тульская область | 4 453,78 | 5 579,04 | 5 809,37 | 7 228,62 | 2 427,36 | 1 806,15 | 2 931,41 | 3 161,74 | 4 580,99 | 217,45 | 2,82 |
| 121 | ООО "НЭСК" (г.Новомосковск) | Тульская область | 4 279,00 | 5 404,26 | 5 634,59 | 7 053,84 | 2 301,39 | 1 806,15 | 2 931,41 | 3 161,74 | 4 580,99 | 168,64 | 2,82 |
| 122 | АО "Салехардэнерго" | Тюменская область | 3 491,34 | 4 297,93 | 4 446,62 | 4 569,13 | 1 821,03 | 1 273,12 | 2 079,71 | 2 228,40 | 2 350,91 | 394,38 | 2,82 |
| 123 | АО "Газпром энергосбыт Тюмень" | Тюменская область | 3 800,84 | 4 607,43 | 4 756,12 | 4 878,63 | 2 078,94 | 1 273,12 | 2 079,71 | 2 228,40 | 2 350,91 | 445,96 | 2,82 |
| 124 | АО "ЭК "Восток" | Тюменская область | 3 651,48 | 4 458,07 | 4 606,76 | 4 729,27 | 1 925,94 | 1 273,12 | 2 079,71 | 2 228,40 | 2 350,91 | 449,61 | 2,82 |
| 125 | АО "ЮТЭК" | Тюменская область | 4 054,02 | 4 860,61 | 5 009,30 | 5 131,81 | 2 018,53 | 1 273,12 | 2 079,71 | 2 228,40 | 2 350,91 | 759,56 | 2,82 |
| 126 | МП "ГЭС" (г.Ханты-Мансийск) | Тюменская область | 3 520,25 | 4 326,84 | 4 475,53 | 4 598,04 | 2 065,00 | 1 273,12 | 2 079,71 | 2 228,40 | 2 350,91 | 179,32 | 2,82 |
| 127 | ООО "НЭСКО" (г.Нижневартовск) | Тюменская область | 3 697,69 | 4 504,28 | 4 652,97 | 4 775,48 | 1 972,46 | 1 273,12 | 2 079,71 | 2 228,40 | 2 350,91 | 449,30 | 2,82 |
| 128 | АО "ЭнергосбыТ Плюс" | Удмуртская Республика | 3 251,18 | 3 684,67 | 4 058,87 | 4 699,98 | 2 275,93 | 802,43 | 1 235,92 | 1 610,12 | 2 251,23 | 170,00 | 2,82 |
| 129 | ПАО "Ульяновскэнерго" | Ульяновская область | 4 570,90 | 4 959,98 | 5 554,11 | 5 975,10 | 2 276,84 | 1 888,95 | 2 278,03 | 2 872,16 | 3 293,15 | 402,30 | 2,82 |
| 130 | ОАО "МРСК Урала" | Челябинская область | 3 680,96 | 4 205,03 | 4 864,95 | 5 208,83 | 2 174,78 | 1 326,25 | 1 850,32 | 2 510,24 | 2 854,12 | 177,11 | 2,82 |

| # | Наименование гарантирующего поставщика | Субъект Российской Федерации | Прогнозные значения предельных уровней нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) для 1-й ценовой категории, руб./МВт·ч (**) | | | | Прогнозное значение средневзвешенной нерегулируемой цены электрической энергии (мощности), используемой для расчета предельного уровня нерегулируемой цены для 1-й ценовой категории, руб./МВт·ч | Прогнозное значение одноставочного тарифа на услуги по передаче электрической энергии, руб./МВт·ч | | | | Прогнозное значение сбытовой надбавки ГП, руб./МВт·ч для потребителей с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 670 кВт | Прогнозное значение платы за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, руб./МВт·ч |
|-----|--|------------------------------|--|----------|----------|----------|--|---|----------|----------|----------|---|--|
| | | | В отношении группы потребителей с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 670 кВт | | | | | ВН | СНІ | СНІІ | НН | | |
| | | | ВН | СНІ | СНІІ | НН | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 131 | ООО "МЭК" (г.Магнитогорск) | Челябинская область | 3 751,18 | 4 275,25 | 4 935,17 | 5 279,05 | 2 219,05 | 1 326,25 | 1 850,32 | 2 510,24 | 2 854,12 | 203,06 | 2,82 |
| 132 | АО "Чеченэнерго" | Чеченская Республика | 3 442,85 | 3 757,93 | 4 074,27 | 4 470,24 | 1 155,32 | 2 030,75 | 2 345,83 | 2 662,17 | 3 058,14 | 253,97 | 2,82 |
| 133 | АО "Чувашская энергосбытовая компания" | Чувашская Республика-Чувашия | 4 167,27 | 4 212,04 | 4 274,64 | 5 110,50 | 2 375,15 | 1 493,37 | 1 538,14 | 1 600,74 | 2 436,60 | 295,93 | 2,82 |
| 134 | ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ" | Ярославская область | 4 498,38 | 4 608,27 | 4 947,21 | 6 655,08 | 2 409,74 | 1 760,00 | 1 869,89 | 2 208,83 | 3 916,70 | 325,82 | 2,82 |
| 135 | ПАО "ТНС энерго Ярославль" | Ярославская область | 4 504,19 | 4 614,08 | 4 953,02 | 6 660,89 | 2 507,96 | 1 760,00 | 1 869,89 | 2 208,83 | 3 916,70 | 233,41 | 2,82 |

(*) Прогнозные значения предельных уровней нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) для первой ценовой категории рассчитаны на основании исходных данных в соответствии с Методикой прогнозирования значений предельных уровней нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) для первой ценовой категории на следующий месяц по участникам оптового рынка – гарантирующим поставщикам с указанием соответствующих субъектов РФ.

(**) На точность прогнозов может оказывать влияние изменение объемов потребления электроэнергии потребителями гарантирующих поставщиков, в том числе связанное с изменением субъектного состава, изменение нормативных правовых и иных документов, регулирующих функционирование оптового и розничных рынков электрической энергии, а также качественные характеристики информации, предоставленной гарантирующими поставщиками.