**Электроэнергия, отпускаемая электростанциями АО «ДГК»**

**в неценовой зоне оптового рынка**

Приказом ФАС России от 26.12.2022 № 1027/22 "О внесении изменений в приказ ФАС России от 25.12.2020г. №1273/20, приложения №№ 1,3 к приказу ФАС России от 21.12.2021 г. № 605/21 и о признании утратившим силу пункта 3 приложения №1 к приказу ФАС России от 30 декабря 2021 г. №1581/21":

Приложение №2 к приказу ФАС России от 25.12.2020г. №1273/20:

***Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность) на 2021-2025 годы для поставщиков – субъектов оптового рынка, владеющих на праве собственности или ином законном основании тепловыми электростанциями, функционирующими на территории неценовых зон оптового рынка электрической энергии и мощности, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки***

| **№** | **Субъект оптового рынка электрической энергии и мощности** | **Наименование генерирующих объектов** | **Год** | **Тарифная ставка на электрическую энергию, руб./(МВт\*ч) (без НДС)** | | **Тарифная ставка на мощность, руб./МВт в месяц (без НДС)** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1 полугодие** | **2 полугодие** | **1 полугодие** | **2 полугодие** |
| 4 | АО «Дальневосточная генерирующая компания» | Благовещенская ТЭЦ без ДПМ/НВ | 2021 | 1 104,36 | 1 377,86 | 276 834,40 | 296 791,03 |
| 2022 | 1 377,86 | 1 435,32 | 296 791,03 | 340 239,08 |
| 2023 | 2 283,30 | 2 283,30 | 515 479,33 | 515 479,33 |
| 2024 | 1 488,19 | 1 548,09 | 398 350,14 | 407 286,31 |
| 2025 | 1 548,09 | 1 610,40 | 407 286,31 | 416 525,55 |
| Благовещенская ТЭЦ 2-я очередь | 2021 | 1 140,80 | 1 307,33 | 377 518,03 | 323 584,59 |
| 2022 | 1 307,33 | 1 361,76 | 323 584,59 | 367 724,49 |
| 2023 | 2 211,72 | 2 211,72 | 557 654,29 | 557 654,29 |
| 2024 | 1 412,04 | 1 468,89 | 426 274,67 | 436 929,85 |
| 2025 | 1 468,89 | 1 528,04 | 436 929,85 | 447 932,15 |
| Райчихинская ГРЭС | 2021 | 1 367,91 | 1 657,94 | 288 332,97 | 463 139,85 |
| 2022 | 1 657,94 | 1 721,29 | 463 139,85 | 476 923,28 |
| 2023 | 3 027,73 | 3 027,73 | 725 214,26 | 725 214,26 |
| 2024 | 1 793,21 | 1 866,67 | 491 605,01 | 506 788,21 |
| 2025 | 1 866,67 | 1 943,15 | 506 788,21 | 522 489,16 |
| Артемовская ТЭЦ | 2021 | 1 577,84 | 1 899,95 | 428 436,02 | 264 664,33 |
| 2022 | 1 899,95 | 1969,02 | 264 664,33 | 307 659,23 |
| 2023 | 2 911,33 | 2 911,33 | 465 487,23 | 465 487,23 |
| 2024 | 2 049,86 | 2 131,24 | 365 460,50 | 373 470,73 |
| 2025 | 2 131,24 | 2 215,86 | 373 470,73 | 381 788,67 |
| Партизанская ГРЭС | 2021 | 2 243,63 | 2 334,41 | 544 065,96 | 359 467,74 |
| 2022 | 2 334,41 | 2 430,26 | 359 467,74 | 402 433,97 |
| 2023 | 3 419,46 | 3 419,46 | 611 030,50 | 611 030,50 |
| 2024 | 2 517,57 | 2 616,93 | 459 561,05 | 469 477,06 |
| 2025 | 2 616,93 | 2 720,22 | 469 477,06 | 479 719,71 |
| Нерюнгринская ГРЭС | 2021 | 920,43 | 1 147,96 | 256 950,74 | 269 483,43 |
| 2022 | 1 147,96 | 1 186,45 | 269 483,43 | 311 231,71 |
| 2023 | 2 107,64 | 2 107,64 | 470 969,00 | 470 969,00 |
| 2024 | 1 241,62 | 1 292,47 | 367 237,88 | 375 277,12 |
| 2025 | 1 292,47 | 1 345,40 | 375 277,12 | 383 589,58 |
| Чульманская ТЭЦ | 2021 | 2 386,80 | 2 569,55 | 335 971,93 | 849 385,12 |
| 2022 | 2569,55 | 3 029,08 | 849 385,12 | 873 286,79 |
| 2023 | 5 163,02 | 5 163,02 | 1 333 413,84 | 1 333 413,84 |
| 2024 | 2779,17 | 2 892,59 | 898 789,37 | 925 226,12 |
| 2025 | 2892,59 | 3 010,64 | 925 226,12 | 952 624,14 |
| Амурская ТЭЦ-1 | 2021 | 1 545,74 | 1 793,65 | 388 301,50 | 304 189,30 |
| 2022 | 1 793,65 | 1 876,68 | 304 189,30 | 349 101,70 |
| 2023 | 2 692,48 | 2 692,48 | 529 078,58 | 529 078,58 |
| 2024 | 1 923,87 | 1 993,68 | 408 969,13 | 418 842,85 |
| 2025 | 1 993,68 | 2 066,08 | 418 842,85 | 429 050,22 |
| Комсомольская ТЭЦ-2 | 2021 | 1 509,12 | 1 847,86 | 361 773,98 | 435 604,00 |
| 2022 | 1 847,86 | 1 955,36 | 435 604,00 | 484 955,83 |
| 2023 | 2 874,19 | 2 874,19 | 737 539,81 | 737 539,81 |
| 2024 | 1 984,63 | 2 057,99 | 550 037,63 | 563 178,04 |
| 2025 | 2 057,99 | 2 134,11 | 563 178,04 | 576 748,60 |
| Комсомольская ТЭЦ-3 | 2021 | 1 415,21 | 1 459,18 | 317 737,32 | 197 632,16 |
| 2022 | 1 459,18 | 1 530,01 | 197 632,16 | 241 676,35 |
| 2023 | 1 636,63 | 1 636,63 | 364 239,86 | 364 239,86 |
| 2024 | 1 552,68 | 1 601,68 | 301 460,66 | 307 614,26 |
| 2025 | 1 601,68 | 1 652,24 | 307 614,26 | 313 970,34 |
| Майская ГРЭС | 2021 | 4 197,79 | 5 578,83 | 389 595,40 | 536 883,41 |
| 2022 | 5 578,83 | 6 308,41 | 536 883,41 | 553 039,98 |
| 2023 | 8 966,94 | 8 966,94 | 989 667,63 | 989 667,63 |
| 2024 | 6 009,62 | 6 245,15 | 570 265,68 | 588 094,34 |
| 2025 | 6 245,15 | 6 489,91 | 588 094,34 | 606 564,48 |
| ТЭЦ в г. Советская Гавань НВ | 2021 | 1 772,64 | 1 772,64 | 1 228 799,30 | 1 228 799,30 |
| 2022 | 1 772,64 | 2 189,07 | 1 228 799,30 | 1 241 275,97 |
| 2023 | 3 754,57 | 3 754,57 | 1 898 074,45 | 1 898 074,45 |
| 2024 | 1 916,68 | 1 994,76 | 1 254 569,91 | 1 268 316,78 |
| 2025 | 1 994,76 | 2 076,03 | 1 268 316,78 | 1 282 530,55 |
| Хабаровская ТЭЦ-1 | 2021 | 1 792,67 | 2 019,71 | 324 463,49 | 265 799,71 |
| 2022 | 2 019,71 | 2 123,42 | 265 799,71 | 308 452,92 |
| 2023 | 2 625,46 | 2 625,46 | 466 705,1 | 466 705,1 |
| 2024 | 2 158,08 | 2 231,25 | 365 904,25 | 373 432,80 |
| 2025 | 2 231,25 | 2 306,95 | 373 432,80 | 381 236,69 |
| Хабаровская ТЭЦ-3 | 2021 | 1 192,54 | 1 441,21 | 329 763,75 | 197 350,07 |
| 2022 | 1 441,21 | 1 530,31 | 197 350,07 | 239 896,01 |
| 2023 | 2 058,89 | 2 058,89 | 361 508,01 | 361 508,01 |
| 2024 | 1 547,73 | 1 604,88 | 297 795,85 | 303 284,20 |
| 2025 | 1 604,88 | 1 664,16 | 303 284,20 | 308 964,65 |
| ГТУ-ТЭЦ на площадке ЦПВБ в г. Владивостоке НВ | 2023 | 1 409,62 | 1 409,62 | 2 004 645,74 | 2 004 645,74 |
| 2024 | 1 326,55 | 1 368,16 | 1 066 167,96 | 1 072 694,90 |
| 2025 | 1 368,16 | 1 411,03 | 1 072 694,90 | 1 078 890,34 |

Приложение № 6 к приказу ФАС России от 25.12.2020г. №1273/20:

***Цена (тариф) на электрическую энергию для расчетов за поставляемую АО «Дальневосточная генерирующая компания» электрическую энергию на оптовый рынок на уровне средневзвешенной величины по всем включенным в сводный прогнозный баланс производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2021-2025 годы объемам производства электрической энергии на тепловых электростанциях, с использованием которых АО «Дальневосточная генерирующая компания» участвует в торговле электрической энергией (мощностью) на оптовом рынке***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Цена на электрическую энергию, руб./(МВтч) (без НДС) | 1 полугодие | 1 416,46 | 1 629,47 | 2 445,27 | 1 779,86 | 1 847,45 |
| 2 полугодие | 1 653,40 | 1 704,12 | 2 445,27 | 1 847,45 | 1 917,64 |

Источник публикации Официальный интернет-портал правовой информации <http://publication.pravo.gov.ru>