

Цена отпуска АО "Новосибирскэнергообл" электроэнергии потребителям Новосибирской области с 1 по 31 января 2025 г.

Составляющие цены на электрическую энергию (мощность), дифференцированной в зависимости от условий, определенных законодательством Российской Федерации												
Средневзвешенная цена электрической энергии (мощности)												
Виды цен в рамках соответствующих видов предельных уровней нерегулируемых цен							Единица измерения					
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 1 ценовой категории												
Средневзвешенная цена электрической энергии (мощности)							руб/МВт·ч			2935,02		
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 2 ценовой категории, дифференцированная по трем зонам суток												
ночная зона:							руб/МВт·ч			1 606,87		
полупиковая зона:							руб/МВт·ч			3 079,09		
пиковая зона:							руб/МВт·ч			8 157,56		
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 2 ценовой категории, дифференцированная по двум зонам суток												
ночная зона:							руб/МВт·ч			1 606,87		
дневная зона:							руб/МВт·ч			5 277,44		
Цены для потребителей, осуществляющих расчеты по 3 и 4 ценовым категориям												
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	1517,95	1484,12	1406,55	1415,41	1320,58	1322,63	1372,31	1408,96	1408,33	1418,57	1468,72	1538,76
2	1511,32	1487,08	1324,87	1393,42	1335,29	1503,3	1488,09	1601,76	1728,64	1867,69	1981,95	1989,97
3	1645,81	1511,38	1503,33	1449,8	1468,48	1590,03	1709	1894,9	1956,24	1994,92	1976,18	1954,29
4	1502,78	1445,56	1466,3	1410,83	1417,79	1472,86	1711,82	1876,73	1928,23	1972,35	1963,42	1962,7
5	1489,91	1444,21	1442,33	1361,9	1400,33	1477,92	1686,55	1750,39	1822,42	1845,83	1857,73	1844,15
6	1362,3	1360,02	1356,9	1334,41	1357,85	1447,11	1664,98	1742,68	1790,1	1803,61	1801,89	1820,06
7	1408,48	1369,47	1368,28	1364,75	1369,68	1425,41	1511,97	1626,99	1672,54	1683,38	1694,69	1695,61
8	1407,64	1377,4	1400,38	1376,2	1404,19	1472,72	1705,8	1763,4	1825,71	1857,2	1862,97	1862,66
9	1528,9	1484,59	1516,69	1530,4	1641,79	1756,51	1784,01	1829,16	1827,51	1826,65	1825,11	1804,74
10	1412,21	1415,79	1504,07	1539,67	1623,15	1741,78	1780,21	1811,06	1806,66	1802,09	1798,19	1798,1
11	1619,58	1611,96	1628,2	1593,61	1665,76	1748,67	1793,72	1883,15	1921,78	1944,29	1927,82	1924,5
12	1616,76	1599,4	1639,56	1626,23	1639,02	1702,94	1759,2	1809,55	1853,35	1876,93	1888,72	1884
13	1599,22	1582,03	1589,44	1595,28	1663,99	1757,48	1806,34	1825,94	1823,1	1816,68	1802,31	1805,77
14	1442,53	1445,68	1490,82	1509,71	1565,51	1659,04	1723,47	1757,19	1750	1754,44	1738,99	1734,28
15	1554,5	1531,19	1572,9	1590,48	1634,83	1720,21	1777,88	1803,3	1806,71	1800,28	1794,43	1795,43
16	1502,45	1505,37	1533,75	1543,96	1579,22	1651,04	1699,57	1732,14	1727,91	1716,64	1709,37	1701,41
17	1499,4	1504,09	1510,71	1528,67	1580,35	1667,18	1675,09	1742,47	1742,5	1741,69	1696,01	1688,37
18	1556,43	1559,07	1562,92	1550,38	1604,14	1682,82	1739	1781,99	1816,54	1850,31	1845,31	1859,66
19	1607,37	1583,76	1582,97	1568,41	1621,05	1685,56	1746,29	1812,97	1844,73	1888,55	1927,51	1930,56
20	1574,34	1552,7	1570,85	1592,06	1680,48	1763,47	1788,3	1844,99	1847,22	1821,24	1809,35	1804,97
21	1471	1476,09	1494,04	1498,41	1533,12	1621,37	1660,53	1680,64	1690,06	1684,18	1676,5	1674,35
22	1493,6	1494,58	1509,44	1528,67	1577,36	1637,16	1680,2	1701,19	1721,25	1703,84	1700,57	1700,35
23	1488,61	1483,3	1497,93	1511,9	1580,66	1650,71	1714,69	1747,85	1750,6	1750,07	1746,48	1743,53
24	1495,19	1495,68	1561,85	1589,03	1682,83	1774,32	1840,48	1879,68	1884,85	1879,6	1865,95	1853,62
25	1607,36	1546,79	1549,84	1525,56	1646,2	1763,48	1830,19	1906,82	1925,57	1953,8	1943,19	1933,06
26	1443,04	1436,87	1434,55	1433,78	1531,45	1669,5	1727,13	1831,07	1856,4	1870,98	1855,24	1853,96
27	1478,24	1480,37	1531,14	1599,8	1725,51	1831,35	1852,55	1912,21	1905,77	1906,24	1860,04	1858,68
28	1337,96	1350,5	1430,54	1439,16	1483,72	1636,14	1779,41	1823,1	1815,03	1813,29	1807,65	1795,73
29	1453,65	1450,62	1472,04	1489,65	1631,51	1820,18	1943,42	2013,89	2014,12	2014,88	2011,93	2011,25
30	1458,29	1455	1514,77	1579,54	1713,96	2012,83	2068,17	2094,06	2126,81	2109,96	2096,51	2096,53
31	1472,77	1459,73	1474,55	1579,92	1655,18	1924,86	2007,95	2086,54	2096,34	2085,68	2069,98	2065,09
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	1555,04	1635,73	1685,54	1687,05	1744,1	1732,24	1681,11	1721,25	1708,83	1701,27	1545,49	1476,02
2	2065,02	2014,33	2001,13	2121,41	2115,79	2110,71	2099,75	2111,14	2122,15	2010,26	1787,86	1597,82
3	1952,6	1950,15	1952,19	1954,91	2010,68	2020,2	1940,79	1931,06	1911,58	1871,91	1817,77	1648,12
4	1961,25	1959,38	1959,87	1966,12	1960,03	1956,07	1930,24	1925,3	1834,83	1829,61	1701,59	1582,78
5	1844,1	1861,17	1877,05	1874,88	1875,95	1841,56	1788,44	1786,33	1747,04	1682,86	1576,06	1459,04
6	1816,11	1843,78	1863,59	1875,51	1873,49	1790,35	1785,17	1784,28	1739,6	1700,13	1590,01	1422,61
7	1700,03	1725,7	1744,28	1745,39	1751,41	1725,19	1681,04	1688,47	1635,55	1605,74	1542,84	1419,01
8	1861,65	1861,65	1862,63	1866	1868,36	1867,61	1785,1	1784,77	1756,4	1714,3	1635,48	1513,31
9	1824,04	1836,42	1830,44	1826,34	1823,59	1802,28	1777,14	1760,8	1710,19	1652,21	1551,03	1446,69
10	1791,41	1802,63	1812,09	1816,14	1813,69	1778,73	1757,39	1725,41	1685,54	1678,85	1605,54	1574,06
11	1924,87	1988,81	1993,98	2015,91	2005,47	1987,26	1937,45	1921,8	1847,66	1724,64	1646,55	1608,57
12	1874,71	1917,56	1953,35	1972,52	1988,63	1954,17	1902,7	1892,14	1798,59	1699,42	1643,23	1598,78
13	1798,25	1814,53	1854,44	1855,21	1836,01	1799,43	1772,13	1746,79	1682,83	1619,17	1508,83	1418,81
14	1736,24	1764,65	1808,78	1797,04	1758,26	1729,98	1697,18	1682,05	1641,86	1589,58	1554,2	1516,92
15	1793,91	1795,7	1843,86	1850,63	1840,02	1801,88	1761,79	1735,9	1675,66	1604,74	1566,26	1478,25
16	1705,08	1707,06	1733,72	1733,51	1716,01	1703,59	1660,95	1649,02	1619,81	1564,95	1553,6	1502,6
17	1734,89	1741,52	1751,51	1767,05	1749,44	1728,32	1673,29	1660,39	1628,29	1590,67	1561,16	1505,89
18	1857	1862,17	1898,65	1896,62	1873,37	1854,89	1807,91	1796,41	1742,41	1654,76	1622,73	1585,44
19	1923,55	1931,25	1957,96	1980,87	1964,86	1912,77	1880,79	1872,78	1805,73	1712,57	1664,03	1620,91
20	1796,23	1794,81	1802,02	1802	1799,8	1788,41	1761,67	1720,38	1632,23	1582,58	1512,17	1484,39
21	1673,63	1686,48	1702,8	1716,2	1704,77	1670,21	1649,39	1614,85	1557,51	1533,37	1501,09	1460,7
22	1706,76	1708,7	1734,66	1734,39	1707,21	1703,11	1682,78	1651,34	1592,26	1576,56	1499,7	1484,59
23	1742,09	1747,39	1770,71	1772,04	1769,29	1745,24	1710,29	1684,38	1623,71	1579,67	1512,5	1494,5
24	1853,14	1847,9	1875,32	1880,33	1853,52	1836,8	1803,64	1781,76	1712,33	1693,8	1630,56	1577,04
25	1912,76	1894,3	1974,16	2021,29	2006,28	1965,29	1924,24	1906,6	1829,9	1728,71	1644,37	1493,29
26	1905,76	1907,26	1907,97	2019,71	1924	1919,63	1894,09	1869,58	1787,48	1700,35	1616,95	1442,96
27	1859,06	1858,01	1902	1890,86	1885,67	1848,51	1835,86	1718,73	1599,18	1498,4	1476,44	1413,92

28	1794,44	1814,72	1833,5	1835,04	1825,21	1782,68	1763,52	1725,11	1592,48	1531,14	1452,93	1415,98
29	1922,85	1995,94	1998,31	2007,69	2004,92	1992,97	1972,04	1891,75	1732,84	1626,68	1491,19	1463,5
30	2120,19	2113,08	2173,08	2177,46	2151,46	2084,1	2064,4	2026,74	1841,8	1673,03	1566,86	1470,57
31	2067,86	2078,47	2101,61	2129,2	2107,97	2062,62	2014,09	1981,52	1912,64	1746,07	1668,72	1587,83
средневзвешенная цена мощности								руб/МВт/мес		857 366,68		
Цены для потребителей, осуществляющих расчеты по 5 и 6 ценовым категориям												
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	1490,36	1456,53	1378,96	1387,82	1292,99	1295,04	1344,72	1381,37	1380,74	1390,98	1441,13	1511,17
2	1483,73	1459,49	1297,28	1365,83	1307,7	1475,71	1460,5	1574,17	1701,05	1840,1	1954,36	1962,38
3	1618,22	1483,79	1475,74	1422,21	1440,89	1562,44	1681,41	1867,31	1928,65	1967,33	1948,59	1926,7
4	1475,19	1417,97	1438,71	1383,24	1390,2	1445,27	1684,23	1849,14	1900,64	1944,76	1935,83	1935,11
5	1462,32	1416,62	1414,74	1334,31	1372,74	1450,33	1658,96	1722,8	1794,83	1818,24	1830,14	1816,56
6	1334,71	1332,43	1329,31	1306,82	1330,26	1419,52	1637,39	1715,09	1762,51	1776,02	1774,3	1792,47
7	1380,89	1341,88	1340,69	1337,16	1342,09	1397,82	1484,38	1599,4	1644,95	1655,79	1667,1	1668,02
8	1380,05	1349,81	1372,79	1348,61	1376,6	1445,13	1678,21	1735,81	1798,12	1829,61	1835,38	1835,07
9	1501,31	1457	1489,1	1502,81	1614,2	1728,92	1756,42	1801,57	1799,92	1799,06	1797,52	1777,15
10	1384,62	1388,2	1476,48	1512,08	1595,56	1714,19	1752,62	1783,47	1779,07	1774,5	1770,6	1770,51
11	1591,99	1584,37	1600,61	1566,02	1638,17	1721,08	1766,13	1855,56	1894,19	1916,7	1900,23	1896,91
12	1589,17	1571,81	1611,97	1598,64	1611,43	1675,35	1731,61	1781,96	1825,76	1849,34	1861,13	1856,41
13	1571,63	1554,44	1561,85	1567,69	1636,4	1729,89	1778,75	1798,35	1795,51	1789,09	1774,72	1778,18
14	1414,94	1418,09	1463,23	1482,12	1537,92	1631,45	1695,88	1729,6	1722,41	1726,85	1711,4	1706,69
15	1526,91	1503,6	1545,31	1562,89	1607,24	1692,62	1750,29	1775,71	1779,12	1772,69	1766,84	1767,84
16	1474,86	1477,78	1506,16	1516,37	1551,63	1623,45	1671,98	1704,55	1700,32	1689,05	1681,78	1673,82
17	1471,81	1476,5	1483,12	1501,08	1552,76	1639,59	1647,5	1714,88	1714,91	1714,1	1668,42	1660,78
18	1528,84	1531,48	1535,33	1522,79	1576,55	1655,23	1711,41	1754,4	1788,95	1822,72	1817,72	1832,07
19	1579,78	1556,17	1555,38	1540,82	1593,46	1657,97	1718,7	1785,38	1817,14	1860,96	1899,92	1902,97
20	1546,75	1525,11	1543,26	1564,47	1652,89	1735,88	1760,71	1817,4	1819,63	1793,65	1781,76	1777,38
21	1443,41	1448,5	1466,45	1470,82	1505,53	1593,78	1632,94	1653,05	1662,47	1656,59	1648,91	1646,76
22	1466,01	1466,99	1481,85	1501,08	1549,77	1609,57	1652,61	1673,6	1693,66	1676,25	1672,98	1672,76
23	1461,02	1455,71	1470,34	1484,31	1553,07	1623,12	1687,1	1720,26	1723,01	1722,48	1718,89	1715,94
24	1467,6	1468,09	1534,26	1561,44	1655,24	1746,73	1812,89	1852,09	1857,26	1852,01	1838,36	1826,03
25	1579,77	1519,2	1522,25	1497,97	1618,61	1735,89	1802,6	1879,23	1897,98	1926,21	1915,6	1905,47
26	1415,45	1409,28	1406,96	1406,19	1503,86	1641,91	1699,54	1803,48	1828,81	1843,39	1827,65	1826,37
27	1450,65	1452,78	1503,55	1572,21	1697,92	1803,76	1824,96	1884,62	1878,18	1878,65	1832,45	1831,09
28	1310,37	1322,91	1402,95	1411,57	1456,13	1608,55	1751,82	1795,51	1787,44	1785,7	1780,06	1768,14
29	1426,06	1423,03	1444,45	1462,06	1603,92	1792,59	1915,83	1986,3	1986,53	1987,29	1984,34	1983,66
30	1430,7	1427,41	1487,18	1551,95	1686,37	1985,24	2040,58	2066,47	2099,22	2082,37	2068,92	2068,94
31	1445,18	1432,14	1446,96	1552,33	1627,59	1897,27	1980,36	2058,95	2068,75	2058,09	2042,39	2037,5
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	1527,45	1608,14	1657,95	1659,46	1716,51	1704,65	1653,52	1693,66	1681,24	1673,68	1517,9	1448,43
2	2037,43	1986,74	1973,54	2093,82	2088,2	2083,12	2072,16	2083,55	2094,56	1982,67	1760,27	1570,23
3	1925,01	1922,56	1924,6	1927,32	1983,09	1992,61	1913,2	1903,47	1883,99	1844,32	1790,18	1620,53
4	1933,66	1931,79	1932,28	1938,53	1932,44	1928,48	1902,65	1897,71	1807,24	1802,02	1674	1555,19
5	1816,51	1833,58	1849,46	1847,29	1848,36	1813,97	1760,85	1758,74	1719,45	1655,27	1548,47	1431,45
6	1788,52	1816,19	1836	1847,92	1845,9	1762,76	1757,58	1756,69	1712,01	1672,54	1562,42	1395,02
7	1672,44	1698,11	1716,69	1717,8	1723,82	1697,6	1653,45	1660,88	1607,96	1578,15	1515,25	1391,42
8	1834,06	1834,06	1835,04	1838,41	1840,77	1840,02	1757,51	1757,18	1728,81	1686,71	1607,89	1485,72
9	1796,45	1808,83	1802,85	1798,75	1796	1774,69	1749,55	1733,21	1682,6	1624,62	1523,44	1419,1
10	1763,82	1775,04	1784,5	1788,55	1786,1	1751,14	1729,8	1697,82	1657,95	1651,26	1577,95	1546,47
11	1897,28	1961,22	1966,39	1988,32	1977,88	1959,67	1909,86	1894,21	1820,07	1697,05	1618,96	1580,98
12	1847,12	1889,97	1925,76	1944,93	1961,04	1926,58	1875,11	1864,55	1771	1671,83	1615,64	1571,19
13	1770,66	1786,94	1826,85	1827,62	1808,42	1771,84	1744,54	1719,2	1655,24	1591,58	1481,24	1391,22
14	1708,65	1737,06	1781,19	1769,45	1730,67	1702,39	1669,59	1654,46	1614,27	1561,99	1526,61	1489,33
15	1766,32	1768,11	1816,27	1823,04	1812,43	1774,29	1734,2	1708,31	1648,07	1577,15	1538,67	1450,66
16	1677,49	1679,47	1706,13	1705,92	1688,42	1676	1633,36	1621,43	1592,22	1537,36	1526,01	1475,01
17	1707,3	1713,93	1723,92	1739,46	1721,85	1700,73	1645,7	1632,8	1600,7	1563,08	1533,57	1478,3
18	1829,41	1834,58	1871,06	1869,03	1845,78	1827,3	1780,32	1768,82	1714,82	1627,17	1595,14	1557,85
19	1895,96	1903,66	1930,37	1953,28	1937,27	1885,18	1853,2	1845,19	1778,14	1684,98	1636,44	1593,32
20	1768,64	1767,22	1774,43	1774,41	1772,21	1760,82	1734,08	1692,79	1604,64	1554,99	1484,58	1456,8
21	1646,04	1658,89	1675,21	1688,61	1677,18	1642,62	1621,8	1587,26	1529,92	1505,78	1473,5	1433,11
22	1679,17	1681,11	1707,07	1706,8	1679,62	1675,52	1655,19	1623,75	1564,67	1548,97	1472,11	1457
23	1714,5	1719,8	1743,12	1744,45	1741,7	1717,65	1682,7	1656,79	1596,12	1552,08	1484,91	1466,91
24	1825,55	1820,31	1847,73	1852,74	1825,93	1809,21	1776,05	1754,17	1684,74	1666,21	1602,97	1549,45
25	1885,17	1866,71	1946,57	1993,7	1978,69	1937,7	1896,65	1879,01	1802,31	1701,12	1616,78	1465,7
26	1878,17	1879,67	1880,38	1992,12	1896,41	1892,04	1866,5	1841,99	1759,89	1672,76	1589,36	1415,37
27	1831,47	1830,42	1874,41	1863,27	1858,08	1820,92	1808,27	1691,14	1571,59	1470,81	1448,85	1386,33
28	1766,85	1787,13	1805,91	1807,45	1797,62	1755,09	1735,93	1697,52	1564,89	1503,55	1425,34	1388,39
29	1895,26	1968,35	1970,72	1980,1	1977,33	1965,38	1944,45	1864,16	1705,25	1599,09	1463,6	1435,91
30	2092,6	2085,49	2145,49	2149,87	2123,87	2056,51	2036,81	1999,15	1814,21	1645,44	1539,27	1442,98
31	2040,27	2050,88	2074,02	2101,61	2080,38	2035,03	1986,5	1953,93	1885,05	1718,48	1641,13	1560,24
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы для объема превышения фактического потребления над плановым, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	0	0	0,14	0,14	0	2,64	3,83	0	0	22,94	45,74	0
2	349,42	413,27	148,75	149,21	103,4	68,07	423,64	305,62	198,55	51,1	0,2	0,14
3	0,35	132,05	24,61	0	78,49	218,47	102,99	43,3	0	118,87	131,82	150,75
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	51,62	0	5,81	42,01	24,11	167,63	50,29	38,58	10,15	1,52	0	0

21	0	0,98	3,39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
22	0	2,91	0,51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
23	1,18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,94	0,29				
25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
27	6,71	0,85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
28	13,55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
29	45,65	0,04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,9				
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00					
1	109,29	58,18	76,09	77,76	88,24	0	0	0	0	0	0	0	0				
2	38,11	0	0	58,73	66,75	137,71	163,96	62,52	0	0,14	0	0	0				
3	0	0	0	0	0	0	0	0	17,85	347,09	239,87	332,28	0				
4	95,93	59,7	0,04	0,08	0	0	0	21,49	0	129,88	1,71	149,02	0				
5	42,13	47,94	63,12	34,54	37,13	7,52	0	0	0	0	175,58	76,71	0				
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	203,65	233,5	140,77	0				
7	0	0	0	11,53	0,11	123,64	133,91	149,56	226,29	323,38	322,21	194,78	0				
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,48	65,56	0				
9	16,16	53,98	0	0	0	0	0,13	0	0	0	0	30,53	0				
10	0	0	0	0	0	0	1,95	0	0	0	0	0,41	0				
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	89,35	0				
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,8	0				
14	0	0	0	0	0	0	0	0	99,35	173,06	296,19	341,86	0				
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75,44	4,4	0				
16	0	0	0	0,22	0	27,41	4,61	69,73	118,71	106,21	200,42	159,43	0				
17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
20	0	0	0	0	0	0,17	0	0	12,61	14,71	34,95	87,9	0				
21	0	0	0	0	0	0	0	0	1,19	32,12	199,85	179,58	0				
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,05	0,41	0				
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,48	3,68	0				
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	95,4	18,83	0				
27	0	0	0	0	0	73,83	0	3,98	104,15	26,77	156,31	213,09	0				
28	0	0	0	0	0	0	45,24	156,42	113,27	92,03	154,02	25,91	0				
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44,62	138,5	0				
30	60,62	44,29	41,71	47,64	0	1,9	0	0	135,17	206,21	7,35	6,52	0				
31	0	0	0	0	0	0	0	0	88,58	3,35	2,4	0	0				
Ставки для учета разниц предварительных требований и обязательств по результатам конкурентных отборов										Величина ставки, руб/МВт·ч							
Приходящаяся на один киловатт-час разница предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора на сутки вперед										7,3							
Приходящаяся на один киловатт-час разница предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора для балансирования системы										401,91							
- средневзвешенная цена мощности							руб/МВт/мес			857 366,68							
Стоимость услуг, оказание которых неразрывно связано с процессом снабжения потребителей электрической энергией (мощностью)							руб/МВт·ч			4,81							
Стоимость услуг по передаче										Уровни напряжения							
										ВН		СН-1		СН-2		НН	
Величина платы в одноставочном исчислении							руб/МВт·ч			1 580,09		2 141,58		2 359,58		2 886,33	
Величина платы в двухставочном исчислении							руб/МВт·ч			198,50		287,00		458,80		785,44	
							руб/МВт/мес			917 551,81		1 219 005,96		1 247 096,67		1 320 793,24	

Составляющие цены на электрическую энергию (мощность), дифференцированной в зависимости от условий, определенных законодательством Российской Федерации												
Средневзвешенная цена электрической энергии (мощности)												
Виды цен в рамках соответствующих видов предельных уровней нерегулируемых цен							Единица измерения					
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 1 ценовой категории												
Средневзвешенная цена электрической энергии (мощности)							руб/МВт·ч			3305,56		
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 2 ценовой категории, дифференцированная по трем зонам суток												
ночная зона:							руб/МВт·ч			1 694,54		
полупииковая зона:							руб/МВт·ч			3 394,83		
пииковая зона:							руб/МВт·ч			9 228,04		
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 2 ценовой категории, дифференцированная по двум зонам суток												
ночная зона:							руб/МВт·ч			1 694,54		
дневная зона:							руб/МВт·ч			5 511,87		
Цены для потребителей, осуществляющих расчеты по 3 и 4 ценовым категориям												
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	1639,67	1605,33	1585,73	1586,82	1651,48	1767,53	1852,25	1915,35	1893,3	2018,57	1883,28	1888,18
2	1596,31	1581,19	1578,63	1545,36	1623,23	1732,98	1827,64	1887,12	1952,44	1923,5	2006,96	2007,29
3	1605,78	1616,19	1665,16	1707,42	1744,04	1864,09	1931,27	2038,62	2043,65	2042,99	1900,04	1896,57
4	1507,72	1501,21	1534,83	1561,64	1596,57	1716,13	1817,08	1855,52	1860,28	1855,76	1843,68	1836,72
5	1605,25	1591,83	1669,28	1675,39	1738,81	1862,83	1841,54	1921,4	1916,04	1917,2	1915,92	1915,15
6	1574,11	1574,16	1671,61	1676,25	1754,58	1967,45	1979,47	1989,53	1991,79	1990,07	1989,18	1987,29
7	1604,16	1582,7	1689,1	1739,81	1772,89	2019,05	2070,08	2156,51	2144,92	2132,68	2119,72	2094,42
8	1633,44	1599,75	1605,82	1584,98	1659,77	1700,21	1823,56	1848,56	1925,16	1919,44	1917,11	1915,02
9	1540,28	1503,84	1510,76	1501,49	1540,78	1562,91	1672,63	1720,04	1773,99	1803,43	1804,89	1763,93
10	1565,14	1543,43	1564,27	1598,52	1656,66	1718,52	1796,53	1819,13	1820,47	1813,61	1803,18	1795,81
11	1613,38	1607,38	1634,24	1664,13	1719,69	1773,34	1830,52	1866,51	1863,98	1868,6	1850,81	1833,72
12	1612,45	1622,34	1694,77	1724,43	1751,09	1815,82	1875,36	1897,6	1899,87	1896,71	1885,5	1886,45
13	1634,06	1633,56	1696,54	1724,83	1788,6	1859,76	1959,43	1962,87	1976,86	1970,35	1951,42	1975,05
14	1668,57	1668,36	1697,64	1732,46	1772,28	1835,71	1900,53	1938,59	1943,99	1942,53	1929,09	1926,48
15	1785,74	1782,61	1780,28	1782,26	1825,41	1890,64	1953,16	2052,35	2097,28	2089,51	2073,13	2063,19
16	1745,18	1733,31	1721,53	1716,4	1763,3	1783,34	1846,85	1920,36	1988,72	1981,18	2006,58	2018,44
17	1695,59	1696,27	1692,4	1704,4	1761,85	1831,3	1864,92	1882,38	1883,44	1856,58	1841,37	1833,24
18	1542,23	1520,73	1584,66	1626,41	1680,32	1754,35	1823,61	1891,42	1862,82	1849,48	1863,76	1867,61
19	1597,56	1593,05	1681,69	1714,22	1782,86	1803,77	1888,89	1974,64	1946,08	1930,39	1962,47	1943,97
20	1653,66	1642,73	1656,37	1699,47	1772,93	1794,69	1852,22	1915,7	1889,49	1838,08	1876,87	1876,46
21	1571,8	1567	1655,81	1678,58	1740,54	1816,52	1879,26	1895,48	1890,98	1871,92	1896,23	1867,25
22	1691,46	1676,72	1681,61	1679	1672,08	1762,26	1788,82	1824,97	1868,28	1858,06	1874,18	1868,81
23	1599,74	1576,16	1576,57	1578,19	1608,9	1647,13	1684,81	1762,6	1783,16	1787,41	1815,05	1807,36
24	1768,17	1769,52	1809,03	1835,01	1861,77	1951,94	1970,14	1996,14	1963,91	1939,59	1929,77	1952,95
25	1726,75	1722,39	1761,24	1778,68	1825,21	1898,13	1946,64	1991,76	1975,76	1975,54	1950,64	1938,27
26	1624,58	1603,71	1653,58	1685,82	1713,41	1768,25	1810,56	1841,91	1830,35	1801,17	1788,63	1768,43
27	1558,35	1542,63	1603,1	1651,16	1702,24	1757,23	1840	1881,31	1863,1	1835,44	1825,7	1813,32
28	1591,03	1581,81	1658,33	1720,06	1751,94	1823,68	1863,13	1883,38	1875,52	1865,88	1851,35	1842,79
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	1890,37	1892,39	2008,61	2014,53	2008,99	1988,18	1930,16	1904,51	1831,23	1658,83	1608	1598,49
2	2005,86	2004,23	2004,96	2109,04	2107,08	2005,09	2010,67	1995,6	1891,87	1744,67	1668,37	1606,83
3	1891,78	1891,76	2033,88	2038,88	2035,72	2021,37	1965,83	1877,36	1831,05	1640,23	1572,95	1509,41
4	1838,35	1848,66	1853,64	1878,04	1883,45	1856,08	1804,23	1740,68	1577,95	1552,26	1510,77	1544,16
5	1912,87	1913,17	1984,9	1914,27	1909,11	1907,38	1887,52	1818,54	1803,85	1731,29	1680,1	1627,06
6	2041,09	2036,11	2115,42	2138,81	2104,1	2031,82	1970,35	1872,98	1811,74	1716,29	1679,49	1607,1
7	2124,55	2164,4	2183,41	2180,83	2159,5	2142,94	2085,43	1861,62	1920,99	1805,81	1713,81	1670,68
8	1915,53	1942,69	2024,49	2023,92	2013,4	1982,99	1888,27	1783,71	1809,59	1685,71	1632,96	1552,88
9	1819,68	1838,08	1862,14	1884,14	1876,96	1854,56	1802,35	1724,03	1723,68	1642,12	1567,91	1533,56
10	1804,58	1827,55	1949,59	1894,66	1868,51	1836,01	1735,36	1679,63	1679,32	1640,7	1619,94	1563,36
11	1834,72	1831,87	1910,9	1932,01	1909,59	1832,48	1772,83	1718,14	1701,02	1663,02	1644,33	1614,86
12	1880,08	1884,05	1950,78	1956,82	1942,89	1903,09	1819,08	1762,39	1759,69	1718,92	1689,04	1632,16
13	1969,32	1948,06	2062,1	2066,86	2073,49	2007,36	1905,51	1835,94	1766,47	1757,88	1729,64	1699,85
14	1896,52	1960,38	1978,08	1983,33	1960,88	1883,53	1842,14	1782,23	1767,57	1761,98	1732,55	1715,36
15	2075,89	2091,32	2135,72	2152,27	2131	2098,72	2026,27	1878,95	1958,91	1791,21	1787,31	1765,49
16	2033,52	2073,96	2106,89	2110,27	2151,12	2067,29	1985,94	1919,73	1886,82	1751,17	1748,94	1738,38
17	1835,76	1902,37	1956,9	1982,66	1956,15	1903,05	1771,28	1719,26	1706,19	1657,56	1607,96	1566,03
18	1853,71	1877,75	1925,25	1968,51	1922,45	1896,36	1846,99	1789,51	1773,87	1617,73	1604,06	1596,84
19	1930,82	1953,57	2053,09	2065,88	2038,12	1971,31	1914,66	1826,71	1813,04	1720,89	1696,01	1667,53
20	1888,78	1881,04	1910,1	1953,49	1937,61	1879,97	1825,66	1775,84	1767,03	1714,67	1659,23	1651,49
21	1873,85	1876,03	1904,36	1929,58	1923,2	1895,89	1824,77	1787,64	1788,85	1709,7	1652,95	1606,99
22	1875,19	1889,68	1931,81	1978,91	1972,97	1904,78	1846,17	1784,66	1777,18	1721,16	1635,94	1626,05
23	1816,08	1834,02	1845,66	1878,63	1880,9	1846,73	1819,12	1777,39	1765,02	1688,33	1636,67	1617,5
24	1957,15	1958,48	1992,04	2033,95	2014,22	2015,6	2015,26	1925,47	1857,63	1832,3	1784,11	1749,01
25	1939,54	1943,07	1942,84	1955,67	1948,55	2017,51	2016,2	1947,42	1881,63	1814,68	1771,31	1741,72
26	1778,47	1779,31	1803,89	1829,98	1808,81	1799,69	1817,63	1766,22	1707,18	1656,24	1614,58	1573,48
27	1822,74	1824,11	1843,41	1867,19	1861,08	1863,47	1858,98	1830,93	1778,51	1698,87	1633,42	1605,18
28	1845,77	1850,73	1874,33	1885	1862,46	1888,08	1889,26	1853,37	1812,63	1795,95	1764,95	1725,5
средневзвешенная цена мощности							руб/МВт/мес			891 775,57		

Цены для потребителей, осуществляющих расчеты по 5 и 6 ценовым категориям												
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	1601,65	1567,31	1547,71	1548,8	1613,46	1729,51	1814,23	1877,33	1855,28	1980,55	1845,26	1850,16
2	1558,29	1543,17	1540,61	1507,34	1585,21	1694,96	1789,62	1849,1	1914,42	1885,48	1968,94	1969,27
3	1567,76	1578,17	1627,14	1669,4	1706,02	1826,07	1893,25	2000,6	2005,63	2004,97	1862,02	1858,55
4	1469,7	1463,19	1496,81	1523,62	1558,55	1678,11	1779,06	1817,5	1822,26	1817,74	1805,66	1798,7
5	1567,23	1553,81	1631,26	1637,37	1700,79	1824,81	1803,52	1883,38	1878,02	1879,18	1877,9	1877,13
6	1536,09	1536,14	1633,59	1638,23	1716,56	1929,43	1941,45	1951,51	1953,77	1952,05	1951,16	1949,27
7	1566,14	1544,68	1651,08	1701,79	1734,87	1981,03	2032,06	2118,49	2106,9	2094,66	2081,7	2056,4
8	1595,42	1561,73	1567,8	1546,96	1621,75	1662,19	1785,54	1810,54	1887,14	1881,42	1879,09	1877
9	1502,26	1465,82	1472,74	1463,47	1502,76	1524,89	1634,61	1682,02	1735,97	1765,41	1766,87	1725,91
10	1527,12	1505,41	1526,25	1560,5	1618,64	1680,5	1758,51	1781,11	1782,45	1775,59	1765,16	1757,79
11	1575,36	1569,36	1596,22	1626,11	1681,67	1735,32	1792,5	1828,49	1825,96	1830,58	1812,79	1795,7
12	1574,43	1584,32	1656,75	1686,41	1713,07	1777,8	1837,34	1859,58	1861,85	1858,69	1847,48	1848,43
13	1596,04	1595,54	1658,52	1686,81	1750,58	1821,74	1921,41	1924,85	1938,84	1932,33	1913,4	1937,03
14	1630,55	1630,34	1659,62	1694,44	1734,26	1797,69	1862,51	1900,57	1905,97	1904,51	1891,07	1888,46
15	1747,72	1744,59	1742,26	1744,24	1787,39	1852,62	1915,14	2014,33	2059,26	2051,49	2035,11	2025,17
16	1707,16	1695,29	1683,51	1678,38	1725,28	1745,32	1808,83	1882,34	1950,7	1943,16	1968,56	1980,42
17	1657,57	1658,25	1654,38	1666,38	1723,83	1793,28	1826,9	1844,36	1845,42	1818,56	1803,35	1795,22
18	1504,21	1482,71	1546,64	1588,39	1642,3	1716,33	1785,59	1853,4	1824,8	1811,46	1825,74	1829,59
19	1559,54	1555,03	1643,67	1676,2	1744,84	1765,75	1850,87	1936,62	1908,06	1892,37	1924,45	1905,95
20	1615,64	1604,71	1618,35	1661,45	1734,91	1756,67	1814,2	1877,68	1851,47	1800,06	1838,85	1838,44
21	1533,78	1528,98	1617,79	1640,56	1702,52	1778,5	1841,24	1857,46	1852,96	1833,9	1858,21	1829,23
22	1653,44	1638,7	1643,59	1640,98	1634,06	1724,24	1750,8	1786,95	1830,26	1820,04	1836,16	1830,79
23	1561,72	1538,14	1538,55	1540,17	1570,88	1609,11	1646,79	1724,58	1745,14	1749,39	1777,03	1769,34
24	1730,15	1731,5	1771,01	1796,99	1823,75	1913,92	1932,12	1958,12	1925,89	1901,57	1891,75	1914,93
25	1688,73	1684,37	1723,22	1740,66	1787,19	1860,11	1908,62	1953,74	1937,74	1937,52	1912,62	1900,25
26	1586,56	1565,69	1615,56	1647,8	1675,39	1730,23	1772,54	1803,89	1792,33	1763,15	1750,61	1730,41
27	1520,33	1504,61	1565,08	1613,14	1664,22	1719,21	1801,98	1843,29	1825,08	1797,42	1787,68	1775,3
28	1553,01	1543,79	1620,31	1682,04	1713,92	1785,66	1825,11	1845,36	1837,5	1827,86	1813,33	1804,77
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	1852,35	1854,37	1970,59	1976,51	1970,97	1950,16	1892,14	1866,49	1793,21	1620,81	1569,98	1560,47
2	1967,84	1966,21	1966,94	2071,02	2069,06	1967,07	1972,65	1957,58	1853,85	1706,65	1630,35	1568,81
3	1853,76	1853,74	1995,86	2000,86	1997,7	1983,35	1927,81	1839,34	1793,03	1602,21	1534,93	1471,39
4	1800,33	1810,64	1815,62	1840,02	1845,43	1818,06	1766,21	1702,66	1539,93	1514,24	1472,75	1506,14
5	1874,85	1875,15	1946,88	1876,25	1871,09	1869,36	1849,5	1780,52	1765,83	1693,27	1642,08	1589,04
6	2003,07	1998,09	2077,4	2100,79	2066,08	1993,8	1932,33	1834,96	1773,72	1678,27	1641,47	1569,08
7	2086,53	2126,38	2145,39	2142,81	2121,48	2104,92	2047,41	1823,6	1882,97	1767,79	1675,79	1632,66
8	1877,51	1904,67	1986,47	1985,9	1975,38	1944,97	1850,25	1745,69	1771,57	1647,69	1594,94	1514,86
9	1781,66	1800,06	1824,12	1846,12	1838,94	1816,54	1764,33	1686,01	1685,66	1604,1	1529,89	1495,54
10	1766,56	1789,53	1911,57	1856,64	1830,49	1797,99	1697,34	1641,61	1641,3	1602,68	1581,92	1525,34
11	1796,7	1793,85	1872,88	1893,99	1871,57	1794,46	1734,81	1680,12	1663	1625	1606,31	1576,84
12	1842,06	1846,03	1912,76	1918,8	1904,87	1865,07	1781,06	1724,37	1721,67	1680,9	1651,02	1594,14
13	1931,3	1910,04	2024,08	2028,84	2035,47	1969,34	1867,49	1797,92	1728,45	1719,86	1691,62	1661,83
14	1858,5	1922,36	1940,06	1945,31	1922,86	1845,51	1804,12	1744,21	1729,55	1723,96	1694,53	1677,34
15	2037,87	2053,3	2097,7	2114,25	2092,98	2060,7	1988,25	1840,93	1920,89	1753,19	1749,29	1727,47
16	1995,5	2035,94	2068,87	2072,25	2113,1	2029,27	1947,92	1881,71	1848,8	1713,15	1710,92	1700,36
17	1797,74	1864,35	1918,88	1944,64	1918,13	1865,03	1733,26	1681,24	1668,17	1619,54	1569,94	1528,01
18	1815,69	1839,73	1887,23	1930,49	1884,43	1858,34	1808,97	1751,49	1735,85	1579,71	1566,04	1558,82
19	1892,8	1915,55	2015,07	2027,86	2000,1	1933,29	1876,64	1788,69	1775,02	1682,87	1657,99	1629,51
20	1850,76	1843,02	1872,08	1915,47	1899,59	1841,95	1787,64	1737,82	1729,01	1676,65	1621,21	1613,47
21	1835,83	1838,01	1866,34	1891,56	1885,18	1857,87	1786,75	1749,62	1750,83	1671,68	1614,93	1568,97
22	1837,17	1851,66	1893,79	1940,89	1934,95	1866,76	1808,15	1746,64	1739,16	1683,14	1597,92	1588,03
23	1778,06	1796	1807,64	1840,61	1842,88	1808,71	1781,1	1739,37	1727	1650,31	1598,65	1579,48
24	1919,13	1920,46	1954,02	1995,93	1976,2	1977,58	1977,24	1887,45	1819,61	1794,28	1746,09	1710,99
25	1901,52	1905,05	1904,82	1917,65	1910,53	1979,49	1978,18	1909,4	1843,61	1776,66	1733,29	1703,7
26	1740,45	1741,29	1765,87	1791,96	1770,79	1761,67	1779,61	1728,2	1669,16	1618,22	1576,56	1535,46
27	1784,72	1786,09	1805,39	1829,17	1823,06	1825,45	1820,96	1792,91	1740,49	1660,85	1595,4	1567,16
28	1807,75	1812,71	1836,31	1846,98	1824,44	1850,06	1851,24	1815,35	1774,61	1757,93	1726,93	1687,48
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы для объема превышения фактического потребления над плановым, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	279,42	291,43	494,61	379,71	582,3	537,95	506,88	537,46	631,83	444,24	548,55	513,87
2	141,35	338,83	479,3	507,94	552,22	471,11	157,72	397,28	378,4	463,85	367,09	340,66
3	131,16	260,82	443,43	467,51	525,28	1619,54	586,94	562,79	1439,46	883,16	1574,44	345,37
4	0,09	62,77	59,4	54,3	235,89	302,95	215,86	323,12	315,1	178,78	187,42	309,78
5	9,44	159,8	455,68	429,01	521,36	496,12	593,86	559,26	551,42	529,24	504,39	435,06
6	128,76	204,06	1129,38	1193,4	440,63	1812,82	1777,77	1751,02	1749,39	1737,33	1740,81	1742,75
7	3,61	207,85	413,5	259,53	645,03	1584,12	1543,45	1453,69	1463,83	1471,62	1479,26	1504,39
8	293,33	327,88	372,86	326,95	393,6	505,92	370,1	480,42	481,82	571,96	468,07	415,4
9	103,71	142,01	162,85	183,06	257,45	390,62	351,81	359,43	136,74	293,02	370,31	431,72
10	0	21,57	83,83	83,68	46,53	114,73	144,67	217,81	216,38	267,41	329,3	295,03
11	11,43	87,59	175,63	143,83	205,99	230,68	183,53	58,09	301,93	55,19	78,63	324,87
12	85,61	126,08	184,21	108,83	176,2	272,43	216,76	193,56	189,65	189,14	224,53	449,28
13	91,34	95,15	118,52	180,09	186,12	92,3	64,58	24,53	3,65	1,96	16,31	168,84
14	65,52	84,14	124,42	138,98	214,2	264,96	308,3	245,39	245,5	200,64	193,21	177,91
15	230,13	372,78	378,22	562,99	623,58	679,87	637,66	637,07	558,55	493,79	469,43	433,94

16	90,86	126,83	148,96	147,37	211,34	197,44	148,19	92,9	94,24	84,58	33,45	0,91
17	21,74	50,79	25,28	28,41	78,06	183,78	166,17	148,66	108,57	93,39	53,99	62,03
18	178,26	231,71	233,31	252,76	163,34	275,22	126,46	136,5	192,71	196,9	164,39	152,6
19	220,13	313,67	327,75	433,78	385,61	478,91	188,3	505,61	536,27	160,63	182,2	108,17
20	93,77	142,83	174	142,24	111,41	186,48	228,04	171,12	182,45	139,63	95,71	142,92
21	210,69	234,71	228,34	229,47	224,68	254,25	337,12	376,88	328,08	221,96	188,24	153,05
22	75,58	115,3	98,03	125,73	162,81	169,69	157,33	266,68	322,96	274,17	309,41	237,12
23	250,86	269,96	252,18	237,9	276,72	286,3	319,82	247,9	310,65	301,26	279,59	229,68
24	146,4	181,61	674,56	205,57	167,59	88,16	210,94	181,65	178,55	193,06	145,83	67,38
25	26,97	91,96	112,31	131,32	91,91	89,36	113,11	149,49	142,67	120,49	106,74	104,36
26	78,83	117,88	144,57	128,83	188,73	143,59	255,69	293,66	272,37	203,18	155,35	151,2
27	47,3	78,65	37,55	59,91	93,63	86,14	105,73	15,58	144,51	156,23	143,85	117
28	11,03	102,6	57,28	62,79	117,03	76,92	112,65	112,78	80,99	40,93	69,11	74,8
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	412,9	570,46	538,46	498,2	878,65	502,31	1780,72	635,08	592,67	500,85	527,15	59,32
2	382,47	407	547,23	530,72	788,68	1694,39	1653,37	1652,22	475,49	272,01	3,14	98,54
3	1589,88	1594,94	1456,8	1466,37	1437,82	1428,39	396,1	260,12	133,15	0	0	0
4	313,22	455,59	547,74	460,45	448,45	281,38	29	0	0	0	0	0
5	350,56	959,56	891,4	1659,76	1654,77	116,01	395,69	228,75	215,75	113,5	112,77	0
6	1679,77	1695,75	1613,53	1589,67	1624,97	1672,35	410,29	225,48	260,15	351,89	57,51	0,49
7	1469,01	252,09	1421,27	1435,92	1444,87	1434,91	22,94	0	173,81	97,75	0	142,38
8	327,56	478,65	384,39	403,04	1524,39	1536,06	423,07	331,63	352,21	229,38	174,35	90,87
9	326,83	557,18	574,53	496,01	550,28	549,85	538,59	157,64	386,37	0	40,82	58,96
10	390,96	316,63	406,67	298,49	273,45	464,25	328,45	56,92	116,52	153,68	0	18,61
11	159,61	428,85	0,81	359,66	423,84	1710,25	695,67	192	1812,42	189,49	0	0
12	373,92	693,05	691,65	725,63	1790,93	594,25	737,12	461,64	741,27	278,64	9,89	0
13	107,67	125,48	88,2	64,4	70,02	72,28	158,34	126,59	147,15	79,61	84,84	61,59
14	204,33	402,14	41,49	115,14	55,53	199,94	450,94	417,8	680,45	1779,57	659,44	195,54
15	529,05	383,83	437,73	407,34	8,64	493,93	409,42	172,77	511,42	217,44	122,25	173,05
16	2,67	0,73	0,37	0	0,27	0	8,73	459,79	1717,46	203,88	194,31	1846,56
17	321,36	320,79	42,4	37,56	393,69	408,09	301,07	79,38	140,64	152,23	0	0
18	168,65	152,69	76,01	82,77	159,7	164,77	192,19	203,67	138,96	209,57	100,09	227,11
19	447,83	470,07	0,94	8,15	113,23	60,19	107,92	188,88	167,76	91,82	130,42	47,63
20	129,64	124,54	130,14	100,1	106,76	134,47	179,18	226,65	217,92	113,24	25,15	0
21	143,88	96,09	90,45	89,01	93,8	102,55	94,59	647,43	715,17	41,78	84,01	114,5
22	125,66	131,55	74,96	22,04	556,66	690,78	648,29	579,38	620,37	775,82	281,86	171,15
23	169,11	152,03	141,03	114,26	121,52	159,26	157,08	181,46	204,09	750,1	900,13	314,82
24	9,8	0,15	87,45	106,36	90,04	76,82	111,05	143,76	128,65	67,6	0	0
25	31,86	36,21	85,75	75,96	76,63	0	0	1564,3	1613,59	119,09	54,55	162,14
26	136,23	176,69	212,17	175,13	146,63	149	134,01	89,82	142,04	0	0	0
27	125,27	170,94	253,86	237,09	87,08	37,87	16,89	8,84	20,56	0	0	0
28	88,33	165,15	141,76	142,9	163,64	124,68	128,08	82,83	36,61	19,65	24,61	70,71

Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы для объема превышения планового потребления над фактическим, руб/МВтч

Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	4,95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0,44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	1,69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	134,31	0,01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	0	0	0	0	0	2,67	2,97	0,92	0
14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,12	3,91
17	0	0	0,02	0	0	0	0	0	0	0	0,01	0
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	0,55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	0	0	0	0	0	0	0,08	0	0	0	0
28	0,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,72	0
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	132,81	71,67	99,48
4	0	0	0	0	0	0	1,52	40,81	71,56	51,56	139,48	46,33
5	0	0	0	0	0	0,39	0	0	0	0	0	20,75

6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25,74	
7	0	0	0	0	0	0	1,32	13,06	0	0	30,46	0	
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42,79	0	0	
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16,91	0,55	
11	0	0	30,23	0	0	0	0	0	0	0	33,6	19,86	
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,44	49,33	
13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
15	0	0	0	0	3,71	0	0	0	0	0	0	0	
16	3,11	36,7	84,01	57,08	110,2	36,27	5,57	0	0	0	0	0	
17	0	0	8,53	15,68	0	0	0	0	0	0	20,35	144,41	
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
19	0	0	36,2	12,02	0	0	0	0	0	0	0	0,76	
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,86	212,16	
21	0	0,3	0,64	0,53	0,32	0	0,06	0	0	1,47	0	0	
22	0	0	0	0,83	0	0	0	0	0	0	0	0	
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
24	4,58	11,84	0	0	0	1,28	0	0	0	0,2	78,92	56,73	
25	3,57	3,72	0	0	0	21,77	50,98	0	0	0	0	0	
26	0	0	0,94	1,2	0	0	0	1,44	0	92,34	225,03	377,49	
27	0	0	0	0	0,64	0,34	0,08	0,19	0,58	117,06	171,1	207,09	
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0,3	2,83	2,22	0	
Ставки для учета разниц предварительных требований и обязательств по результатам конкурентных отборов										Величина ставки, руб/МВт·ч			
Приходящаяся на один киловатт-час разниц предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора на сутки вперед										9,96			
Приходящаяся на один киловатт-час разниц предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора для балансирования системы										604,81			
- средневзвешенная цена мощности							руб/МВт/мес			891 775,57			
Стоимость услуг, оказание которых неразрывно связано с процессом снабжения потребителей электрической энергией (мощностью)							руб/МВт·ч			4,81			
Стоимость услуг по передаче													
										Уровни напряжения			
										ВН	СН-1	СН-2	НН
Величина платы в одноставочном исчислении							руб/МВт·ч			1 580,09	2 141,58	2 359,58	2 886,33
Величина платы в двухставочном исчислении							руб/МВт·ч			198,50	287,00	458,80	785,44
							руб/МВт/мес			917 551,81	1 219 005,96	1 247 096,67	1 320 793,24

Цена отпуска АО "Новосибирскэнергообл" электроэнергии потребителям Новосибирской области с 1 по 31 марта 2025 г.

Составляющие цены на электрическую энергию (мощность), дифференцированной в зависимости от условий, определенных законодательством Российской Федерации												
Средневзвешенная цена электрической энергии (мощности)												
Виды цен в рамках соответствующих видов предельных уровней нерегулируемых цен						Единица измерения						
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 1 ценовой категории												
Средневзвешенная цена электрической энергии (мощности)						руб/МВт·ч			2808,96			
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 2 ценовой категории, дифференцированная по трем зонам суток												
ночная зона:						руб/МВт·ч			1 736,06			
полупиковая зона:						руб/МВт·ч			2 897,13			
пиковая зона:						руб/МВт·ч			8 154,04			
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 2 ценовой категории, дифференцированная по двум зонам суток												
ночная зона:						руб/МВт·ч			1 736,06			
дневная зона:						руб/МВт·ч			4 656,83			
Цены для потребителей, осуществляющих расчеты по 3 и 4 ценовым категориям												
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	1807,29	1773,4	1741,83	1759,35	1766,54	1836,61	1851,06	1921,54	1973,26	1958,36	1977,3	1960,23
2	1648,86	1645,3	1597,12	1618,44	1640,82	1716,44	1776,75	1801,08	1841,62	1843,13	1843,27	1841,52
3	1680,51	1686,7	1694,25	1744,82	1780,56	1943,77	1923,02	2046,32	1941,21	1944,2	1966,38	1903,99
4	1619,58	1622,87	1637,78	1692,36	1733,66	1791,27	1844,74	1864,37	1851,13	1838,91	1838,65	1838,16
5	1665,3	1669,66	1697,54	1747,11	1789,59	1833,11	1903,03	1960,15	1966,75	1943,34	1936,59	1932,85
6	1608,85	1642,24	1669,59	1718,18	1748,74	1784,71	1852,34	1867,21	1854,27	1835,02	1823,9	1820,49
7	1717,05	1721,39	1748,42	1804,82	1843,93	1922,87	1999,71	2056,78	2049,33	2032,9	2002,52	2003,41
8	1765,07	1757,95	1743,86	1760,27	1789,65	1842,95	1901,96	1960,43	2053,88	2049,11	2021,21	2010,15
9	1699,88	1691,02	1647,85	1668,78	1668,5	1725,68	1753,27	1818,69	1856,9	1911,03	1875,88	1883,93
10	1675,43	1678,77	1675,34	1700,67	1750,11	1818,05	1886,18	1894,01	1913,97	1899,92	1889,72	1882,52
11	1690,43	1666,83	1699,5	1730,02	1777,96	1809,64	1889,77	1910,31	1914,46	1886,34	1889,98	1885,75
12	1724,8	1743,01	1760,95	1787,23	1850,68	1910,58	2017,4	2103,14	2092,29	2089,58	2065,03	2056,11
13	1720,04	1737,95	1789,99	1864	1883,29	1926,01	1998,21	2048,19	2025,69	2034,43	2020,17	2013,72
14	1686,5	1674,98	1746,64	1803,89	1838,35	1855,75	1908,68	1920,67	1935,96	1933,99	1925,17	1928,22
15	1701,71	1689,54	1715,49	1736,61	1763,98	1790,71	1816,23	1841,85	1939,72	1941,94	1954,03	1919,75
16	1661,45	1605,13	1603,12	1658,68	1656,98	1669,5	1749,78	1756,76	1778,44	1789,89	1787,48	1785,35
17	1668,33	1671,37	1705,25	1768,95	1784,43	1826,85	1853,44	1885,74	1890,82	1882,24	1876,59	1881,14
18	1599,03	1606,38	1640,47	1684,66	1705,46	1750,07	1757,1	1749,57	1770,22	1772,6	1780,17	1791,69
19	1612,28	1606,83	1683,17	1647,07	1763,79	1774,69	1750,18	1738,4	1864,35	1864,79	1762,33	1860,14
20	1628,98	1614,44	1630,93	1754,2	1774,74	1808,85	1810,21	1884,95	1869,96	1854,82	1821,25	1810,75
21	1599,55	1588,5	1614,07	1667,85	1724,58	1731,22	1746,18	1835,81	1831,92	1837,74	1830,52	1824,18
22	1667,57	1638,78	1639,02	1693,74	1730,79	1746,8	1780,35	1803,41	1921,85	1935,33	1928,31	1917,65
23	1767,31	1758,91	1756,19	1769,19	1801,82	1829,67	1849,57	1893,6	1952,01	1976,84	1973,21	1969,79
24	1687	1668,49	1697,6	1738,67	1782,71	1835,6	1877,97	1928,51	1928,26	1932,96	1928,4	1926,46
25	1682,53	1658,14	1670,79	1703,25	1762,74	1819,65	1863,58	1900,8	1912,3	1910,92	1907,92	1909,73
26	1687,53	1678,24	1669,64	1707,83	1767,69	1813,85	1860,45	1914,32	1926,82	1920,83	1912,8	1910,1
27	1725,83	1736,54	1707,53	1732,44	1792,9	1842,04	1876,52	1925,86	1942,7	1938,07	1927,06	1924,29
28	1679,38	1681,14	1664,55	1686,55	1716,06	1772,8	1793,02	1794,43	1790,65	1770,32	1756,21	1751,08
29	1686,95	1625,89	1599,39	1657,56	1843,48	1886,56	1924,51	1933,44	1980,44	1975,78	1964,53	1945,69
30	1719,11	1617,68	1577,12	1540,02	1580,74	1719,36	1771,64	1836,23	1929,01	1937,33	1929,4	1925,94
31	1569,24	1548,13	1475,5	1470,96	1501,83	1713,45	1785,29	1800,48	1784,14	1775,45	1758,87	1744,55
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	1954,43	1970,33	2049,92	2163,04	2139,39	2010,5	1942,4	1954,53	1886,87	1758,4	1734,24	1693,08
2	1839,95	1845,42	1868,13	1905,94	1987,25	1977,94	1892,05	1862,19	1809,21	1717,91	1689,42	1661,32
3	1886,21	1907,54	2047,13	2125,75	1968,42	2027,02	1949,89	1871,5	1800,23	1751,71	1697,62	1670,05
4	1832,29	1832,85	1844,43	1874,32	1872,12	1881,57	1840,47	1827,4	1750,3	1715,14	1652,52	1612,71
5	1925,01	1946,95	1962,41	1980,51	1978,73	1983,34	1937,53	1930,91	1874,59	1794,33	1708,18	1692,72
6	1801,42	1804,27	1813,39	1853,16	1865,03	1893,32	1830,48	1826,67	1738,54	1729,64	1676,77	1632,94
7	2009,54	2001,54	1999,92	1998,02	2008,46	2069,95	2016,7	2008,69	1914,83	1881,23	1827,65	1749,58
8	2009,7	2017,1	2032,23	2059,88	2065,1	2099,32	2040,85	2048,24	1955,34	1793,71	1740,43	1723,29
9	1857,97	1859,77	1856,27	1864,42	1895,65	1977,48	1916,35	1896,2	1836,07	1726,04	1694,83	1661,06
10	1871,02	1866,71	1887,17	1941,45	1979,5	1947,55	1884,68	1831,63	1789,94	1735,1	1673,5	1651,44
11	1884,74	1884,79	1884,1	1897,41	1910,39	1906,18	1899,36	1831,11	1799,41	1698,46	1668,09	1638,6
12	2030,53	2053,89	2068,22	2085,68	2095,83	2030,77	2057,64	1988,11	1954,55	1889,9	1787,32	1699,33
13	2009,35	2014,4	2025,66	2034,95	2036,36	2069,13	2053,74	1985,68	1918,62	1885,93	1803,78	1727,22
14	1928,24	1937,13	1938,07	1944,81	1945,11	1958,91	1957,81	1905,01	1869,19	1881,4	1804,15	1737,77
15	1907,42	1916,51	1885,79	1882,65	1898,83	1935,57	1963,94	1902,78	1772,24	1748,19	1695,26	1661,23
16	1781,33	1825,13	1832,3	1815,68	1881,05	1921,36	1926,65	1887,79	1830,38	1717,61	1663,47	1595,64
17	1870,45	1870,83	1876,87	1878,68	1883,62	1914,86	1918,15	1851,12	1747,14	1729,71	1661,54	1623,55
18	1778,68	1777,56	1781,33	1782,28	1789,6	1833,47	1865,93	1793,12	1705,76	1654,22	1617,43	1608,81
19	1756,57	1849,17	1857,63	1868,54	1882,49	1914,06	1915,15	1775,13	1721,27	1708,7	1694,85	1628,5
20	1801,13	1816,2	1842,65	1835,37	1873,38	1887,34	1919,54	1888,9	1834,92	1763,96	1639,04	1597,41
21	1789,21	1788,29	1788,77	1788,08	1820,48	1834,58	1843,66	1786,63	1695,67	1675,98	1675,32	1615,27
22	1894,89	1898,24	1894,56	1877,59	1898,97	1919,24	1921,11	1887,98	1859,36	1815,28	1707,49	1646,74
23	1957,17	1989,72	2000,17	2005,84	2021,85	2064,61	2082,71	2005,01	1938,34	1867,58	1784,69	1754,61
24	1918,97	1915,35	1923,4	1926,62	1937,41	1921,25	1871,52	1812,37	1749,6	1812,28	1695,18	1694,59
25	1899,45	1898,38	1906,23	1907,85	1910,19	1899,83	1853,47	1791,02	1745,33	1741,08	1687,23	1644,71
26	1895,69	1900,33	1905,02	1910,67	1919,18	1919,42	1882,12	1822,7	1801,78	1808,84	1737,27	1693,44

27	1911,12	1880,22	1885,79	1905,4	1945,5	1944,22	1904,01	1798,85	1783,45	1844,84	1756,75	1686,8
28	1742,42	1742,68	1748,98	1792,55	1806,99	1805,79	1782,99	1747,42	1727,86	1745,15	1714,23	1675,01
29	1953,86	1960,71	1963,1	2061,26	2011,3	2019,89	1995,12	1941,27	1872,77	1807,71	1753,05	1602,03
30	1922,6	1917,73	1928,09	1929,46	1966,22	1957,83	1919,37	1822,78	1795,15	1814,72	1749,56	1541,92
31	1736,3	1715,11	1742,5	1773,89	1784,99	1786,38	1698,28	1606,88	1632,93	1720,21	1499,53	1480,7
средневзвешенная цена мощности							руб/МВт/мес			694 066,99		
Цены для потребителей, осуществляющих расчеты по 5 и 6 ценовым категориям												
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	1779,68	1745,79	1714,22	1731,74	1738,93	1809	1823,45	1893,93	1945,65	1930,75	1949,69	1932,62
2	1621,25	1617,69	1569,51	1590,83	1613,21	1688,83	1749,14	1773,47	1814,01	1815,52	1815,66	1813,91
3	1652,9	1659,09	1666,64	1717,21	1752,95	1916,16	1895,41	2018,71	1913,6	1916,59	1938,77	1876,38
4	1591,97	1595,26	1610,17	1664,75	1706,05	1763,66	1817,13	1836,76	1823,52	1811,3	1811,04	1810,55
5	1637,69	1642,05	1669,93	1719,5	1761,98	1805,5	1875,42	1932,54	1939,14	1915,73	1908,98	1905,24
6	1581,24	1614,63	1641,98	1690,57	1721,13	1757,1	1824,73	1839,6	1826,66	1807,41	1796,29	1792,88
7	1689,44	1693,78	1720,81	1777,21	1816,32	1895,26	1972,1	2029,17	2021,72	2005,29	1974,91	1975,8
8	1737,46	1730,34	1716,25	1732,66	1762,04	1815,34	1874,35	1932,82	2026,27	2021,5	1993,6	1982,54
9	1672,27	1663,41	1620,24	1641,17	1640,89	1698,07	1725,66	1791,08	1829,29	1883,42	1848,27	1856,32
10	1647,82	1651,16	1647,73	1673,06	1722,5	1790,44	1858,57	1866,4	1886,36	1872,31	1862,11	1854,91
11	1662,82	1639,22	1671,89	1702,41	1750,35	1782,03	1862,16	1882,7	1886,85	1858,73	1862,37	1858,14
12	1697,19	1715,4	1733,34	1759,62	1823,07	1882,97	1989,79	2075,53	2064,68	2061,97	2037,42	2028,5
13	1692,43	1710,34	1762,38	1836,39	1855,68	1898,4	1970,6	2020,58	1998,08	2006,82	1992,56	1986,11
14	1658,89	1647,37	1719,03	1776,28	1810,74	1828,14	1881,07	1893,06	1908,35	1906,38	1897,56	1900,61
15	1674,1	1661,93	1687,88	1709	1736,37	1763,1	1788,62	1814,24	1912,11	1914,33	1926,42	1892,14
16	1633,84	1577,52	1575,51	1631,07	1629,37	1641,89	1722,17	1729,15	1750,83	1762,28	1759,87	1757,74
17	1640,72	1643,76	1677,64	1741,34	1756,82	1799,24	1825,83	1858,13	1863,21	1854,63	1848,98	1853,53
18	1571,42	1578,77	1612,86	1657,05	1677,85	1722,46	1729,49	1721,96	1742,61	1744,99	1752,56	1764,08
19	1584,67	1579,22	1655,56	1619,46	1736,18	1747,08	1722,57	1710,79	1836,74	1837,18	1734,72	1832,53
20	1601,37	1586,83	1603,32	1726,59	1747,13	1781,24	1782,6	1857,34	1842,35	1827,21	1793,64	1783,14
21	1571,94	1560,89	1586,46	1640,24	1696,97	1703,61	1718,57	1808,2	1804,31	1810,13	1802,91	1796,57
22	1639,96	1611,17	1611,41	1666,13	1703,18	1719,19	1752,74	1775,8	1894,24	1907,72	1900,7	1890,04
23	1739,7	1731,3	1728,58	1741,58	1774,21	1802,06	1821,96	1865,99	1924,4	1949,23	1945,6	1942,18
24	1659,39	1640,88	1669,99	1711,06	1755,1	1807,99	1850,36	1900,9	1900,65	1905,35	1900,79	1898,85
25	1654,92	1630,53	1643,18	1675,64	1735,13	1792,04	1835,97	1873,19	1884,69	1883,31	1880,31	1882,12
26	1659,92	1650,63	1642,03	1680,22	1740,08	1786,24	1832,84	1886,71	1899,21	1893,22	1885,19	1882,49
27	1698,22	1708,93	1679,92	1704,83	1765,29	1814,43	1848,91	1898,25	1915,09	1910,46	1899,45	1896,68
28	1651,77	1653,53	1636,94	1658,94	1688,45	1745,19	1765,41	1766,82	1763,04	1742,71	1728,6	1723,47
29	1659,34	1598,28	1571,78	1629,95	1815,87	1858,95	1896,9	1905,83	1952,83	1948,17	1936,92	1918,08
30	1691,5	1590,07	1549,51	1512,41	1553,13	1691,75	1744,03	1808,62	1901,4	1909,72	1901,79	1898,33
31	1541,63	1520,52	1447,89	1443,35	1474,22	1685,84	1757,68	1772,87	1756,53	1747,84	1731,26	1716,94
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	1926,82	1942,72	2022,31	2135,43	2111,78	1982,89	1914,79	1926,92	1859,26	1730,79	1706,63	1665,47
2	1812,34	1817,81	1840,52	1878,33	1959,64	1950,33	1864,44	1834,58	1781,6	1690,3	1661,81	1633,71
3	1858,6	1879,93	2019,52	2098,14	1940,81	1999,41	1922,28	1843,89	1772,62	1724,1	1670,01	1642,44
4	1804,68	1805,24	1816,82	1846,71	1844,51	1853,96	1812,86	1799,79	1722,69	1687,53	1624,91	1585,1
5	1897,4	1919,34	1934,8	1952,9	1951,12	1955,73	1909,92	1903,3	1846,98	1766,72	1680,57	1665,11
6	1773,81	1776,66	1785,78	1825,55	1837,42	1865,71	1802,87	1799,06	1710,93	1702,03	1649,16	1605,33
7	1981,93	1973,93	1972,31	1970,41	1980,85	2042,34	1989,09	1981,08	1887,22	1853,62	1800,04	1721,97
8	1982,09	1989,49	2004,62	2032,27	2037,49	2071,71	2013,24	2020,63	1927,73	1766,1	1712,82	1695,68
9	1830,36	1832,16	1828,66	1836,81	1868,04	1949,87	1888,74	1868,59	1808,46	1698,43	1667,22	1633,45
10	1843,41	1839,1	1859,56	1913,84	1951,89	1919,94	1857,07	1804,02	1762,33	1707,49	1645,89	1623,83
11	1857,13	1857,18	1856,49	1869,8	1882,78	1878,57	1871,75	1803,5	1771,8	1670,85	1640,48	1610,99
12	2002,92	2026,28	2040,61	2058,07	2068,22	2003,16	2030,03	1960,5	1926,94	1862,29	1759,71	1671,72
13	1981,74	1986,79	1998,05	2007,34	2008,75	2041,52	2026,13	1958,07	1891,01	1858,32	1776,17	1699,61
14	1900,63	1909,52	1910,46	1917,2	1917,5	1931,3	1930,2	1877,4	1841,58	1853,79	1776,54	1710,16
15	1879,81	1888,9	1858,18	1855,04	1871,22	1907,96	1936,33	1875,17	1744,63	1720,58	1667,65	1633,62
16	1753,72	1797,52	1804,69	1788,07	1853,44	1893,75	1899,04	1860,18	1802,77	1690	1635,86	1568,03
17	1842,84	1843,22	1849,26	1851,07	1856,01	1887,25	1890,54	1823,51	1719,53	1702,1	1633,93	1595,94
18	1751,07	1749,95	1753,72	1754,67	1761,99	1805,86	1838,32	1765,51	1678,15	1626,61	1589,82	1581,2
19	1728,96	1821,56	1830,02	1840,93	1854,88	1886,45	1887,54	1747,52	1693,66	1681,09	1667,24	1600,89
20	1773,52	1788,59	1815,04	1807,76	1845,77	1859,73	1891,93	1861,29	1807,31	1736,35	1611,43	1569,8
21	1761,6	1760,68	1761,16	1760,47	1792,87	1806,97	1816,05	1759,02	1668,06	1648,37	1647,71	1587,66
22	1867,28	1870,63	1866,95	1849,98	1871,36	1891,63	1893,5	1860,37	1831,75	1787,67	1679,88	1619,13
23	1929,56	1962,11	1972,56	1978,23	1994,24	2037	2055,1	1977,4	1910,73	1839,97	1757,08	1727
24	1891,36	1887,74	1895,79	1899,01	1909,8	1893,64	1843,91	1784,76	1721,99	1784,67	1667,57	1666,98
25	1871,84	1870,77	1878,62	1880,24	1882,58	1872,22	1825,86	1763,41	1717,72	1713,47	1659,62	1617,1
26	1868,08	1872,72	1877,41	1883,06	1891,57	1891,81	1854,51	1795,09	1774,17	1781,23	1709,66	1665,83
27	1883,51	1852,61	1858,18	1877,79	1917,89	1916,61	1876,4	1771,24	1755,84	1817,23	1729,14	1659,19
28	1714,81	1715,07	1721,37	1764,94	1779,38	1778,18	1755,38	1719,81	1700,25	1717,54	1686,62	1647,4
29	1926,25	1933,1	1935,49	2033,65	1983,69	1992,28	1967,51	1913,66	1845,16	1780,1	1725,44	1574,42
30	1894,99	1890,12	1900,48	1901,85	1938,61	1930,22	1891,76	1795,17	1767,54	1787,11	1721,95	1514,31
31	1708,69	1687,5	1714,89	1746,28	1757,38	1758,77	1670,67	1579,27	1605,32	1692,6	1471,92	1453,09
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы для объема превышения фактического потребления над плановым, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	35,7	81,88	96,33	128,49	160,02	158,99	288,04	153,49	94,16	266,69	248,2	160,24
2	50,88	68,36	116,64	120,51	138,51	170,7	175,25	200,15	207,3	206,73	202,27	194,95
3	32,09	81,02	66,4	75,29	90,91	3,74	44,12	0	4,96	11,1	0,65	50,55

4	130,46	180,7	186,79	174,1	190,72	222,81	211,11	291,51	247,17	194,13	215,43	219,39
5	65,9	76,05	75,86	89,46	111,13	123,93	41,99	101,53	70,08	52,74	50,57	58,8
6	86,52	77,06	65,34	94,92	83,04	148,35	72,91	89,82	103,45	180,29	176,43	183,37
7	42	66,23	61,15	73,79	176,97	127,16	95,43	26,18	102,14	67,94	100	74,06
8	146,03	49,82	10,42	6,4	93,83	259,08	223,95	269,67	229	190,54	83,64	136,7
9	186,92	149,63	131,81	28,64	105,81	230,72	212,23	177,55	165,18	90,42	144,03	47,79
10	150,17	119,63	207,22	207,82	164,95	448,48	551,71	567,39	597,84	660,73	641,33	669,85
11	203,83	150,81	195,52	162,62	229,97	216,39	165,3	166,33	130,81	131,95	109,39	108,19
12	63,32	94,33	117,78	140,57	147,09	173,86	118,48	17,32	51,54	0,29	0,61	0,01
13	129,13	182,62	226,77	503,18	187,57	332,18	188,73	132,9	147,26	108,85	71,43	376
14	65,51	108,4	132,33	88,8	97,52	98,39	142,53	37,12	79,24	80,14	56,12	62,73
15	100,97	105,54	104,36	124,76	139,53	76,87	3,45	33,63	107,1	108,47	93,36	261,95
16	10,41	112,57	54,74	18,16	93,05	108,26	15,11	0,02	0	0	0	0
17	79,62	78,79	93,88	113,28	135,46	85,62	165,14	82,67	35,03	0	0	0,21
18	2,03	16,65	31,2	58,72	91,52	39,14	116,32	168,33	136,09	107,73	104,6	88,9
19	0	4,47	1,32	71,89	72,12	76,43	21,26	177,41	49,8	17,32	120,77	1,01
20	0	0	49,76	0	2,85	75,07	102,12	26,87	10,07	0	0,13	0
21	0	0,67	0,03	63,01	72,16	65,9	149,01	35,2	35,54	0	0	0,22
22	49,47	90,59	106,01	52,87	104,27	61,41	67,38	68,59	144,4	178,29	123,99	154,38
23	28,5	44,34	60	62,78	26,02	58,56	66,33	27,03	110,03	66,87	117,06	176,33
24	69,5	78,13	76,81	66,38	80,37	69,18	131,85	61,47	96	99,44	105,97	106,15
25	0	0	0	0	0	0	60,53	112,49	102,81	93,23	98,85	127,8
26	4,46	44,51	54,25	81,94	78,36	98,86	110,65	76	45,33	47,34	40,62	113,27
27	63,54	80,76	86,4	59,76	87,91	78,9	121,98	77,4	60,81	65,82	77,11	80,08
28	0	7,85	14,83	28	92,9	66,9	53,61	32,14	70,04	52,86	69,1	69,16
29	0	0	215,22	262,49	508,92	468,72	436,06	643,5	559,29	2796,29	2890,09	2898,21
30	11,86	162,04	0	19,47	168,76	181,45	150,18	115,35	146,11	128,15	88,1	96,96
31	0	0	0	0	63	56,48	20,93	5,58	11,55	0,79	17,7	33,45
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	71,83	65,94	57,9	10,18	36,78	26,92	39,3	4,28	0,06	0	0	17,84
2	111,67	192,71	177,98	216,12	115,6	291,05	328,58	249,88	656,36	243,83	59,32	0,02
3	73,18	27,78	0	0	158,52	730,97	719,91	626,84	701,86	745,72	125,18	1863,28
4	200,54	210,08	205,31	227,62	277,15	757,35	673,27	1728,59	153,24	6,79	6,17	190,74
5	96,79	116,97	108,16	88,32	188,64	219,53	194	212,89	130,48	166,81	1822,55	1806,93
6	136,49	129,82	165,59	125,01	110,06	129,33	138,49	120,05	169,62	153,33	237,07	323,97
7	63,77	67,88	61,22	2,25	0,06	410,87	351,52	364,44	499,39	471,21	117,07	2029,18
8	40,49	0,07	0	0	207,37	290,61	280,12	252,94	234,82	184,95	130,87	163,02
9	59,91	316,22	324,66	357,35	286,55	280,63	280,66	238,27	295,82	0	0	0
10	672,11	464,99	385,29	391,99	289,88	552,61	1988,76	220,11	2092,97	2139,93	2165,15	625,71
11	528,06	497,92	519,36	148,22	119,27	629,77	1977,15	85,2	1994,59	2089,26	2151,66	2181,53
12	390,48	355,63	367,23	305,88	1825,4	1850,39	1792,02	479,86	1670,24	1704,01	1826,31	1898,59
13	459,08	430,93	440,12	606,12	576,1	1813,86	1770,75	1810,27	1871,52	1882,74	1957,38	2092,28
14	78	68,5	112,17	131,12	93,24	321,3	1745,9	431,65	137,46	474,34	546,75	102,11
15	402,56	203,71	183,97	189	501,18	689,57	1993,24	2022,16	2139,96	2168,21	145,96	158,62
16	0	0	0	0	0	0	120,08	179,36	61,77	41,15	72,11	102,64
17	0,33	63,31	43,83	21,8	40,98	0,03	7,99	51,05	142,11	3,17	0	0
18	131,84	116,56	109,22	126,54	184,48	162,33	175,72	188,87	4,48	0	0	0
19	109,13	12,96	0,47	43,5	103,66	129,05	131,26	232,22	105,42	0	0	39,05
20	0	0	38,65	77,28	220,37	234,34	116,92	138,61	188,83	206,46	84,94	11,49
21	21,6	22,64	24,25	20,34	0,17	69,08	73,6	69,62	162,8	116,56	44,74	58,24
22	157,33	182,84	252,65	279,46	159,52	473,27	363,84	255,27	267,01	371,47	266,62	160,03
23	181,88	136,06	70,57	58,05	111,81	474,47	475,93	126,47	204,18	169,58	40,36	0
24	112,55	111,74	98,69	95,89	95,38	158,39	226,84	93,61	178,12	39,94	0	0
25	165,13	216,49	204,76	147,52	551,62	619,56	172,03	224,64	198,83	100,23	0	0
26	128,65	122,48	115,93	113,46	110,61	100,68	130,35	158,64	176,17	451,1	257,67	179,53
27	94,09	124,43	202,14	169,53	130,85	187,25	373,49	211,58	179,99	161,82	50,96	116,9
28	94,8	99,43	79,31	80,45	195,56	217,18	157,68	45,59	33,17	236,18	56,72	94,56
29	2877,98	2807,4	2827,69	2793,99	2860,62	2833,97	2858,06	2842,63	551,17	685,02	150,8	0
30	94,43	49,55	74,08	130,35	2840,4	2842,61	240,36	67,81	21,76	52,75	0	0
31	55,97	82,02	0	28,04	13,11	0	0	0	0	0	0	0
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы для объема превышения планового потребления над фактическим, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0,04	0	79,1	0,26	3,11	11,55	0,62
4	0	0	0	0	0	0	3,83	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	3,75	3,43	4,95	7,33	7,75	4,11	5,91
6	0	0	0	0	0	3,22	16,4	4,54	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0	0	0,01	0	0	0	0
8	0	0	2,63	2,15	0	0,19	4,13	0,91	0,05	0,05	6,77	3,37
9	0	3,62	6,61	0,14	0	0	0	0	0	0	0	0,21
10	0,42	0	0,02	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	0	0	1,06	0	12,45	6,91	41,06
13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	0	0	0	0	0	0	16,3	0	0	0	0	0
16	0,15	0	0	0,13	0	0	0	4,66	73,46	72,71	103,93	97,98
17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33,37	31,47	0,67

18	1,78	0,86	0,01	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
19	41,52	1,18	35	0	0	0	0	0	0	0	0	15,26		
20	25,2	15,37	0	13,32	0,65	0	0	0	0	24,87	3,02	22,52		
21	18,06	4,49	11,11	0	0	0	0	0	0	38,91	28,35	12,59		
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
23	2,43	1,64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
25	212,2	139,48	186,04	242,22	157,06	90,35	0,38	0	0	0	0	0		
26	2,87	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
27	4,57	2,19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
28	35,72	4,55	6,07	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
29	212,58	43,94	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
30	0,04	0	38,48	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0		
31	32,77	8,88	14,86	124,54	0	0	0	0	0	2,67	0	0		
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00		
1	0	1,56	1,3	27,57	0,01	0,46	0	1,55	7,57	138,94	47,67	0,41		
2	0	0	0,74	0	0,05	0	0	0	0	0	0	22		
3	0,47	0,69	103,95	170,91	0	0	0	0	0	0	0	0		
4	0	0	0,08	0	0	0	0	0	0	8,05	7,05	0		
5	0,03	0	0,02	0,14	0	0	0	0	0	0	0	0		
6	14,84	21,45	4,25	19,79	4,41	0	0	0	0	0	0	0		
7	0,57	0,12	0,44	13,81	15,15	0	0	0	0	0	0	0		
8	11,7	30,71	42,99	39,44	0	0,69	0,45	0,95	0,08	0	0	1,2		
9	0,46	0	0	0	0	0	0	0	0	46,14	32,22	158,31		
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
11	0	0	0	0	0	0	0	0,28	0	0	0	0		
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15,1		
13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
14	0	0,07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
16	125,99	147,85	172,6	115,82	119,48	22,66	0	0	0	0	0	0		
17	6,32	0	0	0	0	3,66	2,23	0,01	0	5,26	231,78	241,03		
18	0	0	0	0	0	0	0	0	2,1	68,64	96,41	177,98		
19	0	0	1,38	0	0	0	0	0	0	39,84	26,38	0,18		
20	8,24	36,34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,64		
21	0	0	0	0	19,97	0	0	0	0	0	0	0		
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	86,82		
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,5	90,88	126,88		
25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,08	142,68	74,4		
26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,84	6,23	15,11		
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,25	0		
28	0	0	0	0	0	0	0	0	2,67	0	6,4	4,87		
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,96	101,47		
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,82	204,41	72,49		
31	0	0	13,63	0	0	83,69	79,78	211,93	513,95	335,77	269,12	164,39		
Ставки для учета разниц предварительных требований и обязательств по результатам конкурентных отборов										Величина ставки, руб/МВт·ч				
Приходящаяся на один киловатт-час разница предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора на сутки вперед										9,71				
Приходящаяся на один киловатт-час разница предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора для балансирования системы										254,35				
- средневзвешенная цена мощности							руб/МВт/мес			694 066,99				
Стоимость услуг, оказание которых неразрывно связано с процессом снабжения потребителей электрической энергией (мощностью)							руб/МВт·ч			4,81				
Стоимость услуг по передаче										Уровни напряжения				
										ВН		СН-1	СН-2	НН
Величина платы в одноставочном исчислении							руб/МВт·ч			1 580,09	2 141,58	2 359,58	2 886,33	
Величина платы в двухставочном исчислении							руб/МВт·ч			198,50	287,00	458,80	785,44	
							руб/МВт/мес			917 551,81	1 219 005,96	1 247 096,67	1 320 793,24	

Цена отпуска АО "Новосибирскэнергообл" электроэнергии потребителям Новосибирской области с 1 по 30 апреля 2025 г.

Составляющие цены на электрическую энергию (мощность), дифференцированной в зависимости от условий, определенных законодательством Российской Федерации												
Средневзвешенная цена электрической энергии (мощности)												
Виды цен в рамках соответствующих видов предельных уровней нерегулируемых цен							Единица измерения					
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 1 ценовой категории												
Средневзвешенная цена электрической энергии (мощности)							руб/МВт·ч			3108,12		
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 2 ценовой категории, дифференцированная по трем зонам суток												
ночная зона:							руб/МВт·ч			1 720,38		
полупиковая зона:							руб/МВт·ч			3 247,55		
пиковая зона:							руб/МВт·ч			11 348,99		
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 2 ценовой категории, дифференцированная по двум зонам суток												
ночная зона:							руб/МВт·ч			1 720,38		
дневная зона:							руб/МВт·ч			5 585,28		
Цены для потребителей, осуществляющих расчеты по 3 и 4 ценовым категориям												
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	1472,32	1469,95	1519,58	1500,23	1645,41	1819,22	1873,75	1961,2	2018,6	2002,84	1980,13	1984,06
2	1522,84	1627,63	1830,26	1826,33	1887,65	1930,18	1929,75	1968,6	1991,5	1979,46	1964,32	1944,34
3	1592,07	1632,03	1795,65	1740,23	1870,44	1885,53	1923,03	2011,92	2038,22	2045,37	2017,92	2011,31
4	1622,61	1534	1616,82	1600,5	1726,75	1807,27	1863,8	1988,46	1986,94	1988,13	1966	1959,42
5	1745,95	1731,61	1741,8	1719,56	1788,89	1835,17	1885,56	1968,69	2039,15	2057,07	2067,2	2068,46
6	1791,9	1789,6	1809,72	1824,1	1850,09	1836,71	1907,55	1916,05	1989,34	2030,74	2021,09	2015,91
7	1700,44	1694,26	1715,87	1735,79	1779,8	1801,08	1806,44	1909,52	1899,43	1887,24	1809,05	1808,94
8	1500,01	1501,8	1562,69	1644,54	1748,56	1777,58	1809,09	1855,53	1858,08	1857,9	1852,02	1854,33
9	1549,65	1513,63	1701,58	1823,7	1962,62	1983,26	1997,3	2014,13	2015,57	2012,41	1994,89	1987,89
10	1667,91	1664,87	1777,43	1769,71	1825,26	1857,49	1900,06	1939,62	1937,9	1935,95	1927,82	1915,25
11	1535,74	1546,84	1573,49	1543,88	1605,12	1714,01	1731,09	1767,73	1768,96	1767,66	1761,61	1759,53
12	1466,94	1468,79	1494,82	1488,84	1536,7	1557,89	1650,26	1712,43	1740,99	1739,06	1732,62	1710
13	1554,75	1538,66	1546,65	1541,36	1580,25	1646,83	1670,3	1729,03	1759,43	1761,87	1759,98	1759,15
14	1528,38	1528,51	1540,35	1573,86	1637,68	1730,93	1824,3	1827,82	1826,14	1825,8	1825,62	1826,14
15	1511,51	1486,54	1523,33	1534,14	1665,71	1737,08	1777,59	1814,77	1834,53	1832,38	1826,36	1837,75
16	1618,41	1617,98	1650,61	1670,53	1752,12	1793,25	1868,81	1887,12	1877,6	1873,61	1930,07	1863,85
17	1615,05	1612,68	1645,84	1663,58	1726,45	1781,01	1898,9	1923,76	1928,36	1923,04	1899,97	1904,8
18	1620,64	1646,38	1694,44	1796,28	1828,4	1877,72	1936,54	1962,66	1990,83	1976,44	1965,83	1935,57
19	1740,86	1723,49	1737,69	1648,24	1748,47	1805,8	1858,54	1953,94	1979,72	1982,1	1962,74	1960,78
20	1665,59	1650,42	1656,98	1569,92	1666,28	1677,19	1691,34	1737,95	1760,37	1810,81	1795,82	1801,75
21	1504,26	1502,21	1533,51	1594,25	1571,78	1721,01	1758,15	1931,13	1904,71	1899,15	1819,61	1786,34
22	1451,59	1453,55	1469,63	1478,57	1517,97	1571,28	1655,6	1763,97	1719,04	1697,69	1682,74	1644,98
23	1431,15	1411,2	1462,19	1527,52	1550,74	1639,94	1765,68	1804,37	1845,06	1840,72	1815,39	1808,56
24	1498,43	1493,9	1550,35	1609,08	1682,01	1774,61	1968,33	2048,15	2084,99	2088,61	2073,66	2058,24
25	1717,39	1820,29	1948,34	2019,67	2006,1	2066,16	2094,81	2137,4	2160,09	2158,35	2148,4	2144,48
26	1874,84	1988,11	2022,96	2077,99	2098,36	2195,45	2213,65	2212,75	2239,21	2252,47	2246,07	2242,93
27	1917,04	1917,63	1937,49	1960,16	2024,71	2081,66	2059,66	2065,01	2061,16	2072,24	2071,81	2064,96
28	1340,43	1314,31	1405,84	1688,18	1696,69	1854,53	1885,7	1953,72	1991,4	2011,44	2000,48	2004,56
29	1494,37	1430,34	1773,3	1843,53	1848,66	1916,77	1913,58	1955,25	2008,14	2019,26	2021,08	2044,36
30	1616,13	1587,49	1826,04	1927,19	1942,3	1997,35	2014,85	2045,26	2070,69	2088,07	2076,7	2083,83
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	1954,34	1967,11	1962,46	2014,43	2070,71	2084,21	1976,99	1919,93	1899,42	1823,68	1746,13	1720,87
2	1936,55	1943,81	1931,37	1938,53	1979,12	1978,32	1914,45	1815,09	1820,59	1777,52	1487,02	1469,69
3	2004,38	2033,55	2052,03	2044,14	2070,57	2064,47	1996,38	1949,31	1939,35	1851,92	1806,41	1736,69
4	1944,03	1954,28	1967,87	1962,65	1969,98	1977,52	1932,34	1885,19	1887,44	1845,15	1790,05	1664,67
5	2040,19	2035,26	2049,05	2020,75	2026,27	2027,33	1988,64	1927,24	1912,87	1850,12	1741,98	1730,16
6	2005,35	2012,03	2004,31	2043,44	2097,88	2101,65	2135,96	2132,26	2036,18	1956,35	1827,08	1791,1
7	1807,47	1805,88	1805,86	1855,45	1949,31	1968,32	1977,74	1871,55	1807,29	1757,36	1620,26	1516,28
8	1858,44	1859,65	1860,99	1871,05	1902,83	1910,6	1923,17	1857,64	1776,41	1725,58	1625,17	1547,88
9	1992,08	1993,42	1996,62	2017,59	2095,75	2098,88	2098,78	2009,52	1914,47	1840,39	1715,61	1681,4
10	1906,66	1877,71	1898,17	1898,64	1980,67	1981,37	1981,34	1903,69	1836,94	1798,86	1712,48	1668,19
11	1758,18	1731,81	1730,55	1727,46	1731,05	1732,84	1722,26	1623,17	1691,52	1628,47	1519,17	1509,09
12	1728,47	1726,58	1707,58	1742,14	1808,38	1824,42	1743,62	1712,27	1721,48	1652,41	1612,64	1543,9
13	1757,08	1755,46	1756,3	1756,71	1814,56	1840,05	1815,31	1747,71	1715,4	1664,64	1589,12	1541,93
14	1823,77	1821,58	1820,61	1817,26	1827,25	1829,54	1768,03	1672,04	1672,55	1635,42	1543,69	1492,08
15	1856,82	1865,38	1868,33	1863,63	1886,14	1892,86	1845,4	1771,1	1752,95	1712,01	1664,18	1531,68
16	1909,02	1906,95	1914,65	1911,9	1928,93	1940,42	1895,05	1772,94	1767,57	1742	1702,73	1650,65
17	1889,94	1897,52	1901,42	1891,76	1900,23	1901,89	1852,39	1784,68	1771,79	1702,27	1626,06	1612,23
18	1911,65	1924,39	1918,36	1899,74	1909,3	1919,15	1929,56	1921,13	1826,72	1820,05	1817,36	1733,36
19	1959,33	1958,76	1957,78	1945,12	1951,99	1959,51	1928,21	1921,66	1842,95	1817,61	1750,1	1717,75
20	1845,04	1850,43	1853,3	1844,79	1862,76	1880,63	1893,92	1878,41	1789,58	1746,41	1693,9	1662,83
21	1740,77	1665,81	1669,9	1664,67	1680,74	1880,31	1903,97	1732,73	1533,02	1484,93	1379,39	1334,68
22	1634,47	1644,31	1661,37	1640,43	1753,8	1869,42	1905,92	1800,09	1701,37	1626,59	1444,87	1453,47
23	1798,48	1796,1	1797,66	1792,91	1845,61	2053,04	2004,84	1848,52	1718,15	1683,19	1511,66	1457,66
24	2050,32	2050,25	2067,41	2058,74	2076,88	2142,67	2103,37	2021,39	1852,16	1732,39	1633,71	1547,13
25	2136,64	2131,97	2129,54	2123,94	2132,21	2237,76	2190,93	2105,51	2043,75	1993	1953,77	1857,74
26	2236,73	2233,59	2233,42	2235,03	2234,87	2338,27	2300,63	2220,63	2154,49	2099,76	2010,75	1948,83
27	2064,17	2065,25	2068,41	2068,18	2076,63	2173,25	2133,7	2079,23	2015,81	1987,67	1872,89	1773,39

28	2045,91	2047,04	2052,45	1990,13	1991,36	2006,94	2004,71	1942,68	1895,6	1835,72	1642,5	1545,42
29	2084,48	2083,44	2083,76	2007,81	2003,49	1996,51	2004,13	1945,25	1921,59	1868	1781,94	1669,42
30	2082,42	2069,35	2070,16	2064,18	2061,57	2048,57	2028,59	2019,92	2012,3	1953,57	1876,86	1756,85
средневзвешенная цена мощности							руб/МВт/мес			896 715,44		
Цены для потребителей, осуществляющих расчеты по 5 и 6 ценовым категориям												
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	1446,73	1444,36	1493,99	1474,64	1619,82	1793,63	1848,16	1935,61	1993,01	1977,25	1954,54	1958,47
2	1497,25	1602,04	1804,67	1800,74	1862,06	1904,59	1904,16	1943,01	1965,91	1953,87	1938,73	1918,75
3	1566,48	1606,44	1770,06	1714,64	1844,85	1859,94	1897,44	1986,33	2012,63	2019,78	1992,33	1985,72
4	1597,02	1508,41	1591,23	1574,91	1701,16	1781,68	1838,21	1962,87	1961,35	1962,54	1940,41	1933,83
5	1720,36	1706,02	1716,21	1693,97	1763,3	1809,58	1859,97	1943,1	2013,56	2031,48	2041,61	2042,87
6	1766,31	1764,01	1784,13	1798,51	1824,5	1811,12	1881,96	1890,46	1963,75	2005,15	1995,5	1990,32
7	1674,85	1668,67	1690,28	1710,2	1754,21	1775,49	1780,85	1883,93	1873,84	1861,65	1783,46	1783,35
8	1474,42	1476,21	1537,1	1618,95	1722,97	1751,99	1783,5	1829,94	1832,49	1832,31	1826,43	1828,74
9	1524,06	1488,04	1675,99	1798,11	1937,03	1957,67	1971,71	1988,54	1989,98	1986,82	1969,3	1962,3
10	1642,32	1639,28	1751,84	1744,12	1799,67	1831,9	1874,47	1914,03	1912,31	1910,36	1902,23	1889,66
11	1510,15	1521,25	1547,9	1518,29	1579,53	1688,42	1705,5	1742,14	1743,37	1742,07	1736,02	1733,94
12	1441,35	1443,2	1469,23	1463,25	1511,11	1532,3	1624,67	1686,84	1715,4	1713,47	1707,03	1684,41
13	1529,16	1513,07	1521,06	1515,77	1554,66	1621,24	1644,71	1703,44	1733,84	1736,28	1734,39	1733,56
14	1502,79	1502,92	1514,76	1548,27	1612,09	1705,34	1798,71	1802,23	1800,55	1800,21	1800,03	1800,55
15	1485,92	1460,95	1497,74	1508,55	1640,12	1711,49	1752	1789,18	1808,94	1806,79	1800,77	1812,16
16	1592,82	1592,39	1625,02	1644,94	1726,53	1767,66	1843,22	1861,53	1852,01	1848,02	1904,48	1838,26
17	1589,46	1587,09	1620,25	1637,99	1700,86	1755,42	1873,31	1898,17	1902,77	1897,45	1874,38	1879,21
18	1595,05	1620,79	1668,85	1770,69	1802,81	1852,13	1910,95	1937,07	1965,24	1950,85	1940,24	1909,98
19	1715,27	1697,9	1712,1	1622,65	1722,88	1780,21	1832,95	1928,35	1954,13	1956,51	1937,15	1935,19
20	1640	1624,83	1631,39	1544,33	1640,69	1651,6	1665,75	1712,36	1734,78	1785,22	1770,23	1776,16
21	1478,67	1476,62	1507,92	1568,66	1546,19	1695,42	1732,56	1905,54	1879,12	1873,56	1794,02	1760,75
22	1426	1427,96	1444,04	1452,98	1492,38	1545,69	1630,01	1738,38	1693,45	1672,1	1657,15	1619,39
23	1405,56	1385,61	1436,6	1501,93	1525,15	1614,35	1740,09	1778,78	1819,47	1815,13	1789,8	1782,97
24	1472,84	1468,31	1524,76	1583,49	1656,42	1749,02	1942,74	2022,56	2059,4	2063,02	2048,07	2032,65
25	1691,8	1794,7	1922,75	1994,08	1980,51	2040,57	2069,22	2111,81	2134,5	2132,76	2122,81	2118,89
26	1849,25	1962,52	1997,37	2052,4	2072,77	2169,86	2188,06	2187,16	2213,62	2226,88	2220,48	2217,34
27	1891,45	1892,04	1911,9	1934,57	1999,12	2056,07	2034,07	2039,42	2035,57	2046,65	2046,22	2039,37
28	1314,84	1288,72	1380,25	1662,59	1671,1	1828,94	1860,11	1928,13	1965,81	1985,85	1974,89	1978,97
29	1468,78	1404,75	1747,71	1817,94	1823,07	1891,18	1887,99	1929,66	1982,55	1993,67	1995,49	2018,77
30	1590,54	1561,9	1800,45	1901,6	1916,71	1971,76	1989,26	2019,67	2045,1	2062,48	2051,11	2058,24
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	1928,75	1941,52	1936,87	1988,84	2045,12	2058,62	1951,4	1894,34	1873,83	1798,09	1720,54	1695,28
2	1910,96	1918,22	1905,78	1912,94	1953,53	1952,73	1888,86	1789,5	1795	1751,93	1461,43	1444,1
3	1978,79	2007,96	2026,44	2018,55	2044,98	2038,88	1970,79	1923,72	1913,76	1826,33	1780,82	1711,1
4	1918,44	1928,69	1942,28	1937,06	1944,39	1951,93	1906,75	1859,6	1861,85	1819,56	1764,46	1639,08
5	2014,6	2009,67	2023,46	1995,16	2000,68	2001,74	1963,05	1901,65	1887,28	1824,53	1716,39	1704,57
6	1979,76	1986,44	1978,72	2017,85	2072,29	2076,06	2110,37	2106,67	2010,59	1930,76	1801,49	1765,51
7	1781,88	1780,29	1780,27	1829,86	1923,72	1942,73	1952,15	1845,96	1781,7	1731,77	1594,67	1490,69
8	1832,85	1834,06	1835,4	1845,46	1877,24	1885,01	1897,58	1832,05	1750,82	1699,99	1599,58	1522,29
9	1966,49	1967,83	1971,03	1992	2070,16	2073,29	2073,19	1983,93	1888,88	1814,8	1690,02	1655,81
10	1881,07	1852,12	1872,58	1873,05	1955,08	1955,78	1955,75	1878,1	1811,35	1773,27	1686,89	1642,6
11	1732,59	1706,22	1704,96	1701,87	1705,46	1707,25	1696,67	1597,58	1665,93	1602,88	1493,58	1483,5
12	1702,88	1700,99	1681,99	1716,55	1782,79	1798,83	1718,03	1686,68	1695,89	1626,82	1587,05	1518,31
13	1731,49	1729,87	1730,71	1731,12	1788,97	1814,46	1789,72	1722,12	1689,81	1639,05	1563,53	1516,34
14	1798,18	1795,99	1795,02	1791,67	1801,66	1803,95	1742,44	1646,45	1646,96	1609,83	1518,1	1466,49
15	1831,23	1839,79	1842,74	1838,04	1860,55	1867,27	1819,81	1745,51	1727,36	1686,42	1638,59	1506,09
16	1883,43	1881,36	1889,06	1886,31	1903,34	1914,83	1869,46	1747,35	1741,98	1716,41	1677,14	1625,06
17	1864,35	1871,93	1875,83	1866,17	1874,64	1876,3	1826,8	1759,09	1746,2	1676,68	1600,47	1586,64
18	1886,06	1898,8	1892,77	1874,15	1883,71	1893,56	1903,97	1895,54	1801,13	1794,46	1791,77	1707,77
19	1933,74	1933,17	1932,19	1919,53	1926,4	1933,92	1902,62	1896,07	1817,36	1792,02	1724,51	1692,16
20	1819,45	1824,84	1827,71	1819,2	1837,17	1855,04	1868,33	1852,82	1763,99	1720,82	1668,31	1637,24
21	1715,18	1640,22	1644,31	1639,08	1655,15	1854,72	1878,38	1707,14	1507,43	1459,34	1353,8	1309,09
22	1608,88	1618,72	1635,78	1614,84	1728,21	1843,83	1880,33	1774,5	1675,78	1601	1419,28	1427,88
23	1772,89	1770,51	1772,07	1767,32	1820,02	2027,45	1979,25	1822,93	1692,56	1657,6	1486,07	1432,07
24	2024,73	2024,66	2041,82	2033,15	2051,29	2117,08	2077,78	1995,8	1826,57	1706,8	1608,12	1521,54
25	2111,05	2106,38	2103,95	2098,35	2106,62	2212,17	2165,34	2079,92	2018,16	1967,41	1928,18	1832,15
26	2211,14	2208	2207,83	2209,44	2209,28	2312,68	2275,04	2195,04	2128,9	2074,17	1985,16	1923,24
27	2038,58	2039,66	2042,82	2042,59	2051,04	2147,66	2108,11	2053,64	1990,22	1962,08	1847,3	1747,8
28	2020,32	2021,45	2026,86	1964,54	1965,77	1981,35	1979,12	1917,09	1870,01	1810,13	1616,91	1519,83
29	2058,89	2057,85	2058,17	1982,22	1977,9	1970,92	1978,54	1919,66	1896	1842,41	1756,35	1643,83
30	2056,83	2043,76	2044,57	2038,59	2035,98	2022,98	2003	1994,33	1986,71	1927,98	1851,27	1731,26
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы для объема превышения фактического потребления над плановым, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	0	3,6	68,33	59,59	65,05	19,49	0	0,01	0	5,63	0,69	24,87
2	110,71	74,04	8,77	1,86	3,87	2,18	12,29	16,3	23,36	34,19	64,17	209,8
3	64,07	120,44	57,27	115,15	34,61	95,03	197,26	132,62	124,14	99,88	125,32	122,06
4	10,66	99,23	143,46	56,23	169,79	214,9	247,71	177,79	186,71	230,09	216,57	210,18
5	110,67	146,47	179,07	198,46	240	267,16	264,79	246,98	237,42	224,98	175,56	192,63
6	74,11	86,98	102,02	135,4	188,52	178,02	122,63	135,16	151,83	132,16	141,44	377,64
7	0	18,58	125,32	88,76	88,84	167,68	228,48	122,81	168,31	160,24	201,38	187,07

8	0,05	77,43	163,28	165,44	198,77	128,98	105,21	304,7	317,15	313,32	319,74	299,88
9	0	196,64	127,83	105,87	205,02	170,57	170,06	225,68	271,86	426,29	347,87	329,26
10	0	61,5	100,5	109,25	93,83	137,5	140,74	140,2	152,24	75,83	51,61	67,57
11	0,47	0,08	78,98	124,05	149,82	112,89	177,14	147,1	154,38	132,68	135,76	135,89
12	125,06	120,84	106,12	123,36	120,12	209,87	163,53	170,35	194,38	249,93	264	277,15
13	138,56	101,59	106,11	87,54	96,32	66,2	107,61	62,84	18,62	87,02	55,02	54,84
14	15,72	28,24	26,81	18,77	64,13	8,35	4,43	12,33	6,54	0,07	0	0,75
15	66,12	87,41	81,69	93,96	7,39	19,45	58,08	67,16	13,62	0	0	0
16	18,65	23,99	58	98,81	149,18	157,47	128,77	138,36	152,48	115,34	55,04	119,18
17	14,26	30,69	0	0,07	143,29	139,33	127,48	137,89	143,97	151,51	188,65	270,74
18	30,15	74,92	86,38	80,67	97,43	36,31	25,4	29,69	19,33	34,2	44,73	0
19	184,1	165,28	156,68	238,53	145,26	127,27	168,82	259,94	292,92	393,51	624,89	448,6
20	0	0,03	31,98	34,81	43,27	12,56	45,23	18,93	149,48	151,16	178,22	167,53
21	0	54,59	33,31	28,67	99,56	0,38	5,66	0,58	2,17	0	3,76	53,4
22	66,03	12,96	17,49	74,62	54,63	60,41	166,49	77,82	153,24	128,31	6,62	93,32
23	29,41	45,68	40,71	136,61	401,96	347,12	251,15	290,01	239,22	244,14	254,62	403,67
24	176,48	349,53	437,8	453,98	545,73	479,63	283,23	270,09	192,29	234,09	238,28	286,85
25	224,1	165,64	126,7	166,69	138,1	129,44	117,26	125,68	138,64	138,2	203,91	212,51
26	159,46	72,15	65,62	81,27	52,14	17,02	29,41	0,01	15,42	55,34	27,3	96,9
27	0	34,63	10,86	0	0	27,93	0,02	48,96	47,16	39,84	50,56	204,75
28	280,34	384,77	420,74	199,72	244,76	154,45	176,47	133,82	239,56	227,62	252,88	294,28
29	0	0	67,28	86,23	188,17	125,38	138,05	162,04	101,33	81,79	89,34	0
30	13,23	214,17	125,51	40,88	156,77	129,55	119,42	204,14	247,11	234,18	268,29	252,48
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	0	41,03	109,99	474,47	596,42	2561,82	2681,54	2678,71	626,24	2738,03	2770,56	2778,96
2	244,61	811,36	726,4	2707,54	2760,64	2689,64	311,55	203,66	197,25	238,04	653,05	3041,15
3	136,87	124,67	184,73	545,08	2645,77	660,18	730,59	55,6	152,78	197,91	0	0
4	208,6	238,71	206,96	239,5	194,82	204,41	54,33	66,53	0	225,94	0	120,37
5	233,7	210,94	183,05	234,55	254,58	139,48	155,69	0	0	0	0	0
6	384,48	2644,04	2621,86	2591,2	2567,19	2560,85	2497,51	887,58	2561,94	203,9	2743,84	0
7	201,62	243,47	264,3	290,68	257,67	316,26	359,07	368,83	338,87	298,77	0	2908,19
8	311,15	286,17	316,95	358,77	464,84	2578,44	2544,77	2591,8	1270,65	182,92	0,41	0
9	402,79	381,07	974,23	1108,67	2392,93	2395,08	2374,36	2476,78	2554,31	2624,72	0	13,35
10	83,64	78,42	99,8	99,15	180,46	227,92	186,6	150,72	144	154,27	0	644,06
11	159,57	160,28	133,12	132,63	154,71	237,47	190,45	221,84	135,24	166,36	251,5	191,55
12	250,35	295,04	365,81	322,41	283,59	299,65	340,66	329,87	408,23	516,76	512,85	471,79
13	22,77	24,07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	0,47	0,22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	0	10,72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	67,94	79,95	14,9	0,17	12,38	25,51	3,56	0,52	25,18	124,21	0	0,39
17	299,53	314,72	299,24	504,85	445,05	375,12	397,16	418,48	597,72	103,5	245,22	0
18	22,77	68,63	183,21	283,95	281,46	207,17	225,76	222,39	282,3	244,72	195,52	492,49
19	976,7	735,38	562,33	435,24	1906,17	544,02	552,55	628,58	303,73	251,54	146,37	0
20	97,38	102,37	50,91	64,16	47,71	22,51	109,99	94,47	97,86	0	0	0
21	118,16	213,7	229,94	248,58	292,47	227,4	213,94	215,78	82,84	2,35	0	52,94
22	244,39	300,44	287,4	327,38	263,66	185,57	288,66	184,32	23,81	0	1,01	10,01
23	393	397,89	400,5	392,98	435,05	1445,01	411,54	337,78	136,39	1,18	7,51	0
24	294,26	369,81	443,67	424,46	709,44	657,33	817,77	1480,81	1631,99	1744,37	329,99	614,53
25	218,91	413,06	378,75	385,84	647,1	1288,55	1325,28	1396,83	221,59	1461,94	0	1310,28
26	147,49	274,19	669	1557,67	1563,27	1468,63	1483,98	1559,24	148,39	1644,04	657,43	1823,33
27	169,07	1,09	1,11	231,64	373,26	0	30,17	234,83	389,25	153,32	0	0
28	333,27	334,26	333,18	498,68	549,32	779,56	1457,87	1509,67	1529,38	129,57	239,97	79,99
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	181,11	190,01	185,64	329,3	345,07	368,24	389,03	769,09	391,34	259,36	0	0
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы для объема превышения планового потребления над фактическим, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	154,34	1,16	0	0	0	0	42,7	13,44	23,14	0,03	0,72	0
2	0	0	43,63	102,81	0,41	17,71	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0,34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	8,84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	3,18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	54,91	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	15,32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	1,28	18,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	0	0	0	0	0	2,25	0	0	0
14	0	0	0	0	0	0,02	0,04	0	0,1	16,17	30,8	0,93
15	0	0	0	0	0,12	0	0	0	0	26,82	28,58	45,9
16	0	0,01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	0,14	0,06	17,24	9,5	0	0	0	0	0	0	0	0
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0,97	0	0	16,51
19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	70,15	7,98	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	19,6	0	0,01	0	0	13,85	0,17	53,64	37	115,73	0,87	0,08
22	0	1,92	0,49	0,06	0,17	6,89	2,95	7,74	4,85	5,29	47,14	6,61
23	0	0	0	0	0	3,16	16,56	0	22	0	28,05	0

24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
26	0	0	0	0	0	0	0	27,92	1,97	0,32	1,75	0,13				
27	25,49	0	0,02	176,99	140,25	0	166,58	0	0	0	0	0				
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
29	145,5	16,73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,18				
30	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00				
1	19,65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,48	7,42				
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	98,33	177,47				
4	0	0	0	0	0	0	0	0	14,74	0	62,29	0,03				
5	0	0	0	0	0	0	0	76,22	110,69	182,23	397,31	550,73				
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	297,41				
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	123,93	0				
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26,23	61,35				
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39,85	0,94				
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	130,82	0				
11	21,98	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
13	0	0	50,21	76,54	64,2	37,1	18,57	90,59	150,31	287,97	293,22	241,97				
14	5,75	6,42	49,8	41,91	70,03	111,7	168,01	198,5	278,2	471,82	381,96	331,46				
15	52,66	0,08	73,13	61,61	97,18	143,36	91,33	137,88	210,36	374,64	452,77	196,44				
16	0	0	1,51	7,86	1,66	0	1,06	5,31	0	0	59,98	31,78				
17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23,15				
18	0	0,13	0,01	0	0	0,19	0,12	0,11	0,03	0,03	0,14	0,03				
19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	202,18				
20	0	0	0	0,24	0,42	0,95	0	0	0	158,78	92,66	336,16				
21	0	0	0	0	0	0,58	0,33	0,39	0,15	5,25	172,73	0				
22	0,19	0,24	0,29	0,22	13,76	4,81	0,56	0,4	0,28	58,2	10,76	2,6				
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,44	0	219,71				
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	287,31	0				
26	0,01	0,06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
27	0	68,26	56,11	13,98	13,73	97,51	11,99	0	0	0	212,21	159,24				
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
29	17,2	45,37	78,59	77,48	25,8	44,26	79,73	112,32	131,38	162,61	468,21	710,66				
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	93,65	100,18				
Ставки для учета разниц предварительных требований и обязательств по результатам конкурентных отборов									Величина ставки, руб/МВт·ч							
Приходящаяся на один киловатт-час разниц предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора на сутки вперед									6,77							
Приходящаяся на один киловатт-час разниц предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора для балансирования системы									206,79							
- средневзвешенная цена мощности							руб/МВт/мес		896 715,44							
Стоимость услуг, оказание которых неразрывно связано с процессом снабжения потребителей электрической энергией (мощностью)							руб/МВт·ч		4,81							
Стоимость услуг по передаче									Уровни напряжения							
									ВН		СН-1		СН-2		НН	
Величина платы в одноставочном исчислении							руб/МВт·ч		1 580,09		2 141,58		2 359,58		2 886,33	
Величина платы в двухставочном исчислении							руб/МВт·ч		198,50		287,00		458,80		785,44	
							руб/МВт/мес		917 551,81		1 219 005,96		1 247 096,67		1 320 793,24	

Цена отпуска АО "Новосибирскэнергосбыт" электроэнергии потребителям Новосибирской области с 1 по 31 мая 2025 г.

Составляющие цены на электрическую энергию (мощность), дифференцированной в зависимости от условий, определенных законодательством Российской Федерации												
Средневзвешенная цена электрической энергии (мощности)												
Виды цен в рамках соответствующих видов предельных уровней нерегулируемых цен						Единица измерения						
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 1 ценовой категории												
Средневзвешенная цена электрической энергии (мощности)						руб/МВт·ч			3095,29			
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 2 ценовой категории, дифференцированная по трем зонам суток												
ночная зона:						руб/МВт·ч			1 729,61			
полупиковая зона:						руб/МВт·ч			3 288,76			
пиковая зона:						руб/МВт·ч			11 150,20			
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 2 ценовой категории, дифференцированная по двум зонам суток												
ночная зона:						руб/МВт·ч			1 729,61			
дневная зона:						руб/МВт·ч			5 533,56			
Цены для потребителей, осуществляющих расчеты по 3 и 4 ценовым категориям												
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	1535,51	1503,2	1491,59	1500,19	1462,53	1537,72	1550,62	1797,71	1848,05	1984,98	2021,08	2021,56
2	1453,68	1434,4	1433,61	1446,89	1449,78	1545,21	1836,92	1834,43	1896,13	1910,4	1910,5	1912,58
3	1455,96	1438,95	1421,83	1459,64	1461,22	1464,51	1538,07	1716,82	1865,79	1975,87	1976,66	1973,28
4	1400,81	1370,64	1383,75	1426,54	1424,19	1449,88	1462,6	1544,96	1707,76	1758,23	1807,98	1805,68
5	1314,63	1270,68	1305,43	1347,31	1358,38	1370,7	1617,3	1677,29	1692,1	1743,81	1740,05	1697,83
6	1284,01	1246,67	1299,52	1365,33	1369,67	1424,12	1591,77	1798,06	2013,02	2020,88	2013,52	2012,04
7	1270,35	1196,28	1218,24	1287,96	1322,32	1607,85	1544,27	1658,36	1859,96	1866,11	1855,6	1896,69
8	1595,91	1515,34	1479,64	1519,65	1513	1488,82	1531,6	1783,74	1936,93	1968,71	1972,2	1975,52
9	1516,6	1497,82	1461,36	1519,99	1531,36	1474,22	1540,84	1701,29	1884,44	1955,24	1959,47	1960,23
10	1520,31	1435,5	1352,2	1414,73	1559,95	1868,69	1885,77	1900,46	1971,11	2087,85	2114,36	2110,69
11	1588,23	1468,91	1372,3	1419,14	1679,94	2094,61	2137,55	2144,66	2124,28	2195,85	2196,71	2195,51
12	1431,6	1406,52	1380,11	1437,01	1500,83	1634,38	1747,06	1924,04	2042,91	2051,2	2049,31	2046,07
13	1405,92	1362,39	1424,85	1623,46	1521,57	1538,93	1692,07	1820,27	1905,36	1928,29	1921,32	1913,38
14	1464,15	1463,01	1702,35	1542,29	1552,07	1712,45	1791,12	1922,25	2039,85	2045,11	2040,98	2020,15
15	1390,32	1388,21	1405,81	1423,26	1519,82	1671,87	1796,18	1979,15	2008,05	2017,22	2010,21	1995,36
16	1391,85	1568,71	1675,61	1686,34	1620,68	1695,45	1709,06	1830,84	1880,66	1887,28	1847,55	1843,04
17	1753,54	1747	1897,47	1749,05	1735,19	1929,53	1989,98	2017,13	2059,86	2100,1	2098,47	2069,25
18	1985,71	2018,36	2088,97	2051,58	1923,05	2126,73	2151,95	2174,24	2228,65	2244,46	2244,46	2249,43
19	2018,66	2320,49	2584,4	2565,19	2148,54	2630,39	2653,83	2556,71	2566,85	2494,04	2376,69	2123,05
20	1398,33	1566,23	1708,14	1742,25	1619,92	1736,33	1717,76	1800,04	1959,52	1990,2	1971,72	1879,66
21	1256,95	1539,79	1728,6	1694,01	1621,04	1739,67	1748,97	1832,06	1987,51	1995,82	1991,5	1989,69
22	1817,87	1852,11	1918,95	1962,84	1915,13	1952,21	1970,22	2010,22	2107,59	2136,47	2146,79	2111,12
23	1682,21	1697,95	1914,13	1903,29	1771,96	1934,94	1967,96	1978,97	2028,35	2060,99	2058,22	2037,2
24	1791,48	1896,17	1976,59	1897,48	1926,95	1959,35	2009,78	2040,11	2131,33	2167,88	2165,19	2168,04
25	1647,06	1630,87	1752,55	1329,86	1249,91	1639,23	1694,61	1650,77	1796,53	1921,23	1919,54	1923,96
26	1386,33	1268,52	1647,94	1385,13	1219,97	1668,49	1686,98	1848,64	1927,2	1946,93	1931,1	1927,92
27	1362,3	1527,98	1670,83	1582,19	1590,36	1713,58	1791,11	1797,67	1806,86	1915,27	1886,89	1855,94
28	1702,93	1695,18	1872,6	1750,49	1771,98	1838,83	1923,32	2060,91	2086,04	2096,64	2115,56	2111,69
29	1652,2	1652,95	1711,94	1709,57	1718,27	1782,07	1783,32	1845,13	1940,89	1943,4	1935,6	1931,79
30	1668,13	1667,19	1656,87	1423,58	1657,38	2187,95	2407,62	2299,96	2213,76	2483,1	2532,06	2526,97
31	1389,36	1334,18	1212,88	1143,85	1082,36	1245,95	1368	1544,32	1789,02	1806,93	1778,92	1769,63
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	2020,45	2037,05	2035,59	2019,32	1994,83	2026,01	2017,36	2029,52	2000,3	1935,81	1570,59	1529,19
2	1911,98	1934,73	1930,14	1908,04	1912,52	1950,16	1932,42	1965,07	1842,22	1739,8	1523,97	1454,25
3	1967,11	1964,62	1966,71	1961,27	1963,7	2013,37	1992,43	1996,33	1956,47	1894,93	1667,26	1514,5
4	1809,05	1829,74	1858,02	1851,11	1849,6	2011,64	2018,87	2108,51	1987,97	1893,55	1633,25	1494,28
5	1688,2	1686,65	1712,75	1683,15	1710,16	1887,35	1895,51	1729,46	1602,89	1550,58	1349,64	1282,21
6	1999,18	2006,99	2067,83	1997,42	2102,3	2210,73	2165,26	2093,09	1848,35	1687,23	1345,16	1363,98
7	1964,77	1956,2	1952,93	1944,86	1986,94	2138,82	2165,57	2081,7	2011,12	1911	1685,6	1505,53
8	1969,48	1963,29	1962,69	1939,22	1957,37	2041,19	2080,56	2070,33	1991,16	1901,9	1673,28	1513,22
9	1934,18	1919,83	1950,76	1943,81	1938,45	1979,97	1998,87	1986,43	1923,78	1907,03	1646,48	1548,5
10	2097,89	2089,23	2083,45	2066,23	2043,23	2086,25	2091,08	2017,09	1869,66	1788,88	1665,46	1564,17
11	2192,92	2193,82	2197,46	2191,47	2193,41	2236,95	2247,57	2167,22	2074,68	1893,65	1717,93	1553,23
12	2029,41	2024,47	2027,73	2014,2	2020,16	2086,84	2045,31	1909,31	1713,78	1635,77	1453,24	1411,16
13	1904,81	1903,4	1942,07	1899,88	1893,51	1989,11	1963,58	1946,18	1868,16	1778,74	1549,09	1483,7
14	1985,9	1968,01	1982,1	1955,57	2006,51	2048,6	2080,25	2049,68	1919,9	1890,39	1683,26	1556,96
15	1982,29	1983,84	1997,99	1983,52	1997,4	2029,77	2015,55	1944,2	1871,71	1746,27	1611,76	1448,18
16	1826,97	1823,27	1849,31	1821,89	1825,96	1865,97	1839,64	1832,14	1761,99	1795,18	1700,43	1588,81
17	2064,52	2084,44	2090,15	2071,42	2080,68	2115,05	2094,35	2083,94	2002,58	1994,59	1754,76	1702,92
18	2249,27	2257,1	2242,17	2241,15	2238,39	2255,29	2257,03	2233,89	2183,87	2181,99	2042,82	1975,04
19	2075,45	2136,32	2162,17	2108,35	2080,82	2203,68	2185,08	2141,11	1973,71	2082,31	1946,22	1937,21
20	1867,56	1873,65	1898,63	1910,8	1952,58	2039,93	2008,42	1995,92	784	1397,62	1066,49	1387,68
21	1979,36	1986,39	1987,92	1979,7	1990,45	2058,71	2149,11	2120,48	1911,82	1780,62	1584,5	1451,89
22	2074,69	2139,98	2143,32	2127,42	2130,8	2367,59	2172,37	2119,19	2018,33	1923,73	1831,84	1736,08
23	2027,6	2027,19	2038,11	2009,54	2004,26	1992,72	1993,11	1992,71	1985,87	1966,59	1859,31	1820,62
24	2161,88	2160,96	2152,61	2126,94	2130,63	2159,55	2156,22	2153,64	2131,85	2076,95	1923,3	1729,67
25	1922,73	1933,49	1926	1924,44	1925,3	1951,94	1948,99	1941,09	1921,3	1814,28	1656,21	1382,6
26	1910,1	1908,78	1908,69	1909,49	1916,51	1918,19	1901,79	1849,15	1813,86	1704,15	1451,42	1357,43

27	1847,37	1833,07	1888,08	1826,08	1828,7	1841,76	1835,26	1792,37	1775,15	1728,82	1575,04	1556,05
28	2096,55	2097,55	2098,58	2097,96	2140,62	2118,94	2097,4	2138,68	2063,19	2000,07	1764,69	1725,36
29	1903,24	1899,57	1906,58	1906,72	1902,47	1890,89	1863,46	1867,67	1853,62	1771,36	1733,48	1660,72
30	2539,09	2524,73	2517,47	2392,12	2413,2	2980,69	2975,38	2969,58	2077,32	2102,72	1926,15	1688,44
31	1758,58	1766,24	1764,62	1761,86	1751,35	1762,25	1770,16	1732,24	1733,78	1747,32	1629,88	1384,05
средневзвешенная цена мощности							руб/МВт/мес			888 891,80		
Цены для потребителей, осуществляющих расчеты по 5 и 6 ценовым категориям												
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	1514,03	1481,72	1470,11	1478,71	1441,05	1516,24	1529,14	1776,23	1826,57	1963,5	1999,6	2000,08
2	1432,2	1412,92	1412,13	1425,41	1428,3	1523,73	1815,44	1812,95	1874,65	1888,92	1889,02	1891,1
3	1434,48	1417,47	1400,35	1438,16	1439,74	1443,03	1516,59	1695,34	1844,31	1954,39	1955,18	1951,8
4	1379,33	1349,16	1362,27	1405,06	1402,71	1428,4	1441,12	1523,48	1686,28	1736,75	1786,5	1784,2
5	1293,15	1249,2	1283,95	1325,83	1336,9	1349,22	1595,82	1655,81	1670,62	1722,33	1718,57	1676,35
6	1262,53	1225,19	1278,04	1343,85	1348,19	1402,64	1570,29	1776,58	1991,54	1999,4	1992,04	1990,56
7	1248,87	1174,8	1196,76	1266,48	1300,84	1586,37	1522,79	1636,88	1838,48	1844,63	1834,12	1875,21
8	1574,43	1493,86	1458,16	1498,17	1491,52	1467,34	1510,12	1762,26	1915,45	1947,23	1950,72	1954,04
9	1495,12	1476,34	1439,88	1498,51	1509,88	1452,74	1519,36	1679,81	1862,96	1933,76	1937,99	1938,75
10	1498,83	1414,02	1330,72	1393,25	1538,47	1847,21	1864,29	1878,98	1949,63	2066,37	2092,88	2089,21
11	1566,75	1447,43	1350,82	1397,66	1658,46	2073,13	2116,07	2123,18	2102,8	2174,37	2175,23	2174,03
12	1410,12	1385,04	1358,63	1415,53	1479,35	1612,9	1725,58	1902,56	2021,43	2029,72	2027,83	2024,59
13	1384,44	1340,91	1403,37	1601,98	1500,09	1517,45	1670,59	1798,79	1883,88	1906,81	1899,84	1891,9
14	1442,67	1441,53	1680,87	1520,81	1530,59	1690,97	1769,64	1900,77	2018,37	2023,63	2019,5	1998,67
15	1368,84	1366,73	1384,33	1401,78	1498,34	1650,39	1774,7	1957,67	1986,57	1995,74	1988,73	1973,88
16	1370,37	1547,23	1654,13	1664,86	1599,2	1673,97	1687,58	1809,36	1859,18	1865,8	1826,07	1821,56
17	1732,06	1725,52	1875,99	1727,57	1713,71	1908,05	1968,5	1995,65	2038,38	2078,62	2076,99	2047,77
18	1964,23	1996,88	2067,49	2030,1	1901,57	2105,25	2130,47	2152,76	2207,17	2222,98	2222,98	2227,95
19	1997,18	2299,01	2562,92	2543,71	2127,06	2608,91	2632,35	2535,23	2545,37	2472,56	2355,21	2101,57
20	1376,85	1544,75	1686,66	1720,77	1598,44	1714,85	1696,28	1778,56	1938,04	1968,72	1950,24	1858,18
21	1235,47	1518,31	1707,12	1672,53	1599,56	1718,19	1727,49	1810,58	1966,03	1974,34	1970,02	1968,21
22	1796,39	1830,63	1897,47	1941,36	1893,65	1930,73	1948,74	1988,74	2086,11	2114,99	2125,31	2089,64
23	1660,73	1676,47	1892,65	1881,81	1750,48	1913,46	1946,48	1957,49	2006,87	2039,51	2036,74	2015,72
24	1770	1874,69	1955,11	1876	1905,47	1937,87	1988,3	2018,63	2109,85	2146,4	2143,71	2146,56
25	1625,58	1609,39	1731,07	1308,38	1228,43	1617,75	1673,13	1629,29	1775,05	1899,75	1898,06	1902,48
26	1364,85	1247,04	1626,46	1363,65	1198,49	1647,01	1665,5	1827,16	1905,72	1925,45	1909,62	1906,44
27	1340,82	1506,5	1649,35	1560,71	1568,88	1692,1	1769,63	1776,19	1785,38	1893,79	1865,41	1834,46
28	1681,45	1673,7	1851,12	1729,01	1750,5	1817,35	1901,84	2039,43	2064,56	2075,16	2094,08	2090,21
29	1630,72	1631,47	1690,46	1688,09	1696,79	1760,59	1761,84	1823,65	1919,41	1921,92	1914,12	1910,31
30	1646,65	1645,71	1635,39	1402,1	1635,9	2166,47	2386,14	2278,48	2192,28	2461,62	2510,58	2505,49
31	1367,88	1312,7	1191,4	1122,37	1060,88	1224,47	1346,52	1522,84	1767,54	1785,45	1757,44	1748,15
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	1998,97	2015,57	2014,11	1997,84	1973,35	2004,53	1995,88	2008,04	1978,82	1914,33	1549,11	1507,71
2	1890,5	1913,25	1908,66	1886,56	1891,04	1928,68	1910,94	1943,59	1820,74	1718,32	1502,49	1432,77
3	1945,63	1943,14	1945,23	1939,79	1942,22	1991,89	1970,95	1974,85	1934,99	1873,45	1645,78	1493,02
4	1787,57	1808,26	1836,54	1829,63	1828,12	1990,16	1997,39	2087,03	1966,49	1872,07	1611,77	1472,8
5	1666,72	1665,17	1691,27	1661,67	1688,68	1865,87	1874,03	1707,98	1581,41	1529,1	1328,16	1260,73
6	1977,7	1985,51	2046,35	1975,94	2080,82	2189,25	2143,78	2071,61	1826,87	1665,75	1323,68	1342,5
7	1943,29	1934,72	1931,45	1923,38	1965,46	2117,34	2144,09	2060,22	1989,64	1889,52	1664,12	1484,05
8	1948	1941,81	1941,21	1917,74	1935,89	2019,71	2059,08	2048,85	1969,68	1880,42	1651,8	1491,74
9	1912,7	1898,35	1929,28	1922,33	1916,97	1958,49	1977,39	1964,95	1902,3	1885,55	1625	1527,02
10	2076,41	2067,75	2061,97	2044,75	2021,75	2064,77	2069,6	1995,61	1848,18	1767,4	1643,98	1542,69
11	2171,44	2172,34	2175,98	2169,99	2171,93	2215,47	2226,09	2145,74	2053,2	1872,17	1696,45	1531,75
12	2007,93	2002,99	2006,25	1992,72	1998,68	2065,36	2023,83	1887,83	1692,3	1614,29	1431,76	1389,68
13	1883,33	1881,92	1920,59	1878,4	1872,03	1967,63	1942,1	1924,7	1846,68	1757,26	1527,61	1462,22
14	1964,42	1946,53	1960,62	1934,09	1985,03	2027,12	2058,77	2028,2	1898,42	1868,91	1661,78	1535,48
15	1960,81	1962,36	1976,51	1962,04	1975,92	2008,29	1994,07	1922,72	1850,23	1724,79	1590,28	1426,7
16	1805,49	1801,79	1827,83	1800,41	1804,48	1844,49	1818,16	1810,66	1740,51	1773,7	1678,95	1567,33
17	2043,04	2062,96	2068,67	2049,94	2059,2	2093,57	2072,87	2062,46	1981,1	1973,11	1733,28	1681,44
18	2227,79	2235,62	2220,69	2219,67	2216,91	2233,81	2235,55	2212,41	2162,39	2160,51	2021,34	1953,56
19	2053,97	2114,84	2140,69	2086,87	2059,34	2182,2	2163,6	2119,63	1952,23	2060,83	1924,74	1915,73
20	1846,08	1852,17	1877,15	1889,32	1931,1	2018,45	1986,94	1974,44	762,52	1376,14	1045,01	1366,2
21	1957,88	1964,91	1966,44	1958,22	1968,97	2037,23	2127,63	2099	1890,34	1759,14	1563,02	1430,41
22	2053,21	2118,5	2121,84	2105,94	2109,32	2346,11	2150,89	2097,71	1996,85	1902,25	1810,36	1714,6
23	2006,12	2005,71	2016,63	1988,06	1982,78	1971,24	1971,63	1971,23	1964,39	1945,11	1837,83	1799,14
24	2140,4	2139,48	2131,13	2105,46	2109,15	2138,07	2134,74	2132,16	2110,37	2055,47	1901,82	1708,19
25	1901,25	1912,01	1904,52	1902,96	1903,82	1930,46	1927,51	1919,61	1899,82	1792,8	1634,73	1361,12
26	1888,62	1887,3	1887,21	1888,01	1895,03	1896,71	1880,31	1827,67	1792,38	1682,67	1429,94	1335,95
27	1825,89	1811,59	1866,6	1804,6	1807,22	1820,28	1813,78	1770,89	1753,67	1707,34	1553,56	1534,57
28	2075,07	2076,07	2077,1	2076,48	2119,14	2097,46	2075,92	2117,2	2041,71	1978,59	1743,21	1703,88
29	1881,76	1878,09	1885,1	1885,24	1880,99	1869,41	1841,98	1846,19	1832,14	1749,88	1712	1639,24
30	2517,61	2503,25	2495,99	2370,64	2391,72	2959,21	2953,9	2948,1	2055,84	2081,24	1904,67	1666,96
31	1737,1	1744,76	1743,14	1740,38	1729,87	1740,77	1748,68	1710,76	1712,3	1725,84	1608,4	1362,57
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы для объема превышения фактического потребления над плановым, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	93,51	42,27	53,75	403,76	570,07	350,02	551,15	370,11	513,6	1148,49	1109,62	507,5
2	47,83	14,75	17,17	504,4	666,13	583,29	340,53	340,54	274,98	416,98	715,12	266,88
3	9,7	117,54	262,25	275,91	507,93	218,77	358,53	173,13	203,51	154,93	228,13	246,35

18	0	0	0,32	0,01	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
19	0	10,67	19,53	8,61	0	0	0	0	319,64	214,03	0	11,99	0			
20	192,22	0	42,28	0,43	1,56	0	0,01	0	0	0,41	0	0	0			
21	46,53	254,24	0	271,2	409,11	155,84	1,12	0	1,54	0,44	0,11	3,63	0			
22	0	60,84	11,77	47,78	4,54	0	0,66	0,63	16,42	34,67	53,09	31,16	0			
23	9,1	0	3,99	55,17	0,2	0,32	0	53,82	0	0,12	1,08	0	0			
24	0	0,51	63,24	3,83	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
25	0	3,23	0	0	0	3,52	0	0	0	0,02	0	0	0			
26	4,8	0	0	40,3	45,01	0	0	0	0	0	0	0	0			
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
28	9,8	2,59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
30	4,39	0	0	0	0,19	0	0	0	0	0	0,51	2,81	0			
31	0,09	124,13	0,41	0	0	0	0	0	22,04	104,85	0	0	0			
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00				
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60,75	2,6	0			
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,55	0			
4	18,86	0	0	0	0	9,09	0	0	0	0	127,92	0,98	0			
5	0	0	13,23	1,08	0	91,38	100,58	0	107,67	215,01	197,14	330,62	0			
6	245,31	144,83	451,88	279,8	270,86	453,76	355,94	495,08	234,17	180,06	216,09	78,03	0			
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
8	0	3,95	0	0	0	0	0	0	0	0	168,73	0	0			
9	346,28	276,06	248,5	310,56	428,43	447,83	336,73	351,13	445,31	736,53	768,97	637,19	0			
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,63	0			
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,13	3,92	0			
14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	224,89	0	0			
15	131,93	9,29	0,91	0,34	0	0	0	0,62	3,15	132,29	280,6	209,31	0			
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	275,49	0,06	0			
17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
19	0	0	0	0	0	0	135,89	0	0	0	17,26	0	0			
20	55,64	0	55,16	68,26	0	34,58	7,12	221,99	635,01	174,74	331,72	178,04	0			
21	158,36	62,61	0	1,62	38,24	0	0	0	0	83,64	648,47	276,77	0			
22	15,04	65,22	43,76	21,97	0	0	0	0	0	0,11	0	0,09	0			
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13,26	145,86	0			
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,78	5,83	0	0			
26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,22	364,19	0			
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,43	0,06	0			
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,43	0	0			
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10,14	0	0			
30	0,18	0,09	0,21	0	0	0	375,9	0	0	0	2,71	0	0			
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,01	256,86	4,08	0			
Ставки для учета разниц предварительных требований и обязательств по результатам конкурентных отборов									Величина ставки, руб/МВт·ч							
Приходящаяся на один киловатт-час разница предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора на сутки вперед									-5,24							
Приходящаяся на один киловатт-час разница предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора для балансирования системы									158,53							
- средневзвешенная цена мощности							руб/МВт/мес		888 891,80							
Стоимость услуг, оказание которых неразрывно связано с процессом снабжения потребителей электрической энергией (мощностью)							руб/МВт·ч		4,81							
Стоимость услуг по передаче									Уровни напряжения							
									ВН		СН-1		СН-2		НН	
Величина платы в одноставочном исчислении							руб/МВт·ч		1 580,09		2 141,58		2 359,58		2 886,33	
Величина платы в двухставочном исчислении							руб/МВт·ч		198,50		287,00		458,80		785,44	
							руб/МВт/мес		917 551,81		1 219 005,96		1 247 096,67		1 320 793,24	

Цена отпуска АО "Новосибирскэнергосбыт" электроэнергии потребителям Новосибирской области с 1 по 30 июня 2025 г.

Составляющие цены на электрическую энергию (мощность), дифференцированной в зависимости от условий, определенных законодательством Российской Федерации												
Средневзвешенная цена электрической энергии (мощности)												
Виды цен в рамках соответствующих видов предельных уровней нерегулируемых цен						Единица измерения						
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 1 ценовой категории												
Средневзвешенная цена электрической энергии (мощности)						руб/МВт·ч			3001,13			
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 2 ценовой категории, дифференцированная по трем зонам суток												
ночная зона:						руб/МВт·ч			1 454,34			
полупиковая зона:						руб/МВт·ч			3 158,44			
пиковая зона:						руб/МВт·ч			7 331,49			
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 2 ценовой категории, дифференцированная по двум зонам суток												
ночная зона:						руб/МВт·ч			1 454,34			
дневная зона:						руб/МВт·ч			4 960,92			
Цены для потребителей, осуществляющих расчеты по 3 и 4 ценовым категориям												
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	1410,87	1367,48	1265,81	1080,25	1086,71	1292,24	1410,71	1468,54	1609,18	1642,78	1691,91	1676,3
2	1447,85	1398,65	1458,63	1449,96	2245,67	2390,04	3593,15	2790,07	1788,57	1968,76	1969,95	1693,95
3	1250,48	1139,61	1088,3	1016,1	990,01	1274,21	1244,24	1510,81	1568,15	1649,43	1612,69	1608,89
4	1311,57	1305,72	1164,01	1092,36	1053,71	1355,8	1418,33	1482,09	1631,04	1670,71	1665,75	1661,79
5	983,41	975,18	980,8	1014,65	1027,41	1088,86	1380,04	1668,45	1723,65	1756,01	1725,27	1724,36
6	920,86	917,11	909,85	913,92	936,21	986,13	1017,01	1350,34	1505,46	1518,6	1522,27	1522,47
7	1010,62	1004,72	972,52	963,55	978,03	1013,04	1071,74	1125,2	1481,91	1633,14	1580,92	1565,35
8	1266,55	1256,64	1222,08	1213,15	1198,89	1352,96	1394,7	1420,23	1471,7	1600,89	1645,26	1635,35
9	1322,2	1319,05	1307,84	1318,55	1333,27	1387,91	1419,55	1483,35	1657,79	1658,92	1648,68	1654,9
10	1403,43	1403,27	1403,34	1407,71	1415,27	1478,13	1526,29	1576,54	1673,73	1690,07	1688,29	1687,33
11	989,19	979,74	1028,58	1056,86	1081,83	1105,54	1149,39	1210,02	1466,2	1491,59	1474,02	1503,85
12	1356,61	1353,76	1299,82	1280,92	1323,58	1466,06	1529,79	1737,76	1753,98	1780,85	1781,34	1782,22
13	1376,06	1363,11	1323,22	1322,51	1322,12	1421,53	1499,54	1629,17	1660,13	1723,68	1706,2	1726,53
14	1484,91	1439,17	1415,5	1416,95	1413,74	1587,22	1714,55	1825,72	1925,37	1908,63	1909,67	1906,7
15	1482,63	1435,5	1401,42	1418,29	1413,25	1498,73	1638,56	1730,46	1873,08	1882,73	1877,71	1874,12
16	1279,19	1275,45	1116,46	1059,36	1613,42	1760,26	1819,39	2299,23	2258,15	2261,24	2277,19	2280,29
17	1115,13	1115,66	1174,09	1052,04	1216,51	1420,86	1616,59	1975,68	1762,85	1825,36	1821,76	1824,21
18	1140,35	1133,49	1061,44	1041,9	1169,46	1403,25	1477,4	1686,54	1890,89	1942,1	1936,07	1872,31
19	1030,47	958,57	882,83	931,64	1183,2	1252,32	1379,99	1654,75	1809,61	1871,42	1826,22	1718,59
20	1134,76	1123,05	995,95	1023,44	1194,31	1353,84	1535,78	1746,27	1862,32	1949,71	1945,76	1874,91
21	1747,37	1747,69	1721,01	1727,35	1728,52	1841,62	1955,74	1953,52	1922,92	1920,66	1929,54	1911,61
22	1785,12	1740,2	1792,47	1728,77	1950,02	2048,55	2221,8	2217,02	2214,26	2242,87	2245,15	2242,46
23	2446,08	2447,28	2466,02	2488,45	2915,8	2939,03	2886,51	2886,92	2886,84	2888,43	2888,3	2887,71
24	1271,2	1173,88	1119,44	1047,88	1342,25	1426,62	1598,49	1833,58	1978,97	1979,9	1983,26	1979,52
25	1324,75	1267,02	1151,39	1084,89	1259,67	1477,83	1597,69	1800,81	1982,38	1985,68	1981,44	1976,73
26	1339,52	1286,79	1309,48	1149,89	1370,58	1505,5	1626,3	1763,49	1871,63	1874,66	1872,76	1873,24
27	1376,04	1346,96	1316,67	1260,14	1435,26	1587	1676,98	1982,78	2001,35	2001,36	2001,11	2004,64
28	1509,3	1481	1478,14	1321,26	1438,65	1550,86	1566,71	1809,17	2009,05	2017,01	2015,07	2011,15
29	1313,43	1266,6	1220,22	1121,61	1200,06	1350,1	1374,55	1493,29	1708,1	1813,18	1794,4	1796,06
30	1273,34	1260,75	1258,28	1151,68	1309,89	1422,12	1567,77	1711,1	1975,79	1973,16	1966,95	1960
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	1671,76	1686,76	1699,14	1685,21	1682,8	1684,09	1657,3	1624,96	1615,27	1618,87	1541,71	1441,41
2	1692,05	1689,24	1686,06	1702	1693,33	1718,92	1919,38	1621,86	1599,52	1609	1559,52	1470,49
3	1586,01	1573,51	1552,5	1675,86	1545,65	1551,54	1313,95	1518,96	899,64	955,65	855,93	1306,28
4	1656,19	1663,15	1596,7	1596,03	1569,93	1582,87	1464,24	1462,99	1449,12	1452,53	1361,16	1292,16
5	1715,15	1748,34	1467,76	1480,71	1181,14	1477,48	1154,11	1468,04	1405,55	1219,74	1234,28	1053,3
6	1508,48	1507,8	1511,49	1551,34	1527,84	1504,44	1042,82	1445,03	1389,19	1269,55	1229,23	939,22
7	1560,8	1603,37	1615,18	1567	1611,75	1542,98	1623,56	1527,97	1424,95	1367,46	1057,21	1010,4
8	1640,38	1623,95	1640,74	1571,68	1649,17	1532,49	1708,83	1669,7	1527,55	1463,39	1391,85	1298,22
9	1695,91	1721,61	1732,29	1746,83	1741,15	1737,93	1506,28	1678,8	1459,51	1437,54	1332,79	1304,09
10	1697,47	1737,56	1734,32	1739,79	1742,33	1744,71	1744,02	1638,79	1559,57	1525,6	1428,16	1401,28
11	1486,82	1529,07	1489,37	1465,83	1452,6	1435,04	1473,12	1408,04	1166,79	1155,58	1142,47	1048,26
12	1779,27	1775	1770,38	1757,1	1733,74	1731,24	1731,72	1694,34	1674,6	1649,98	1464,43	1397,15
13	1734,74	1736,18	1755,22	1734,46	1727,92	1700,31	1711,81	1680,06	1658	1650,33	1529,25	1413,83
14	1905,37	1904,43	1901,64	1892,15	1881,72	1889,99	1917,56	1835,96	1781,9	1763,83	1666,51	1598,93
15	1877,54	1880,48	1891,99	1881,99	1856,18	1849,49	1783,82	1783,68	1749,32	1711,7	1568,84	1475,21
16	1999,95	1932,71	1930,87	1919,92	1886,4	1916,01	1925,14	1897,99	1806,98	1768,21	1677,84	1385,82
17	1867,65	2024,39	1915,48	1821,26	1816,46	1813,1	1869,88	1767,56	1170,95	1549,73	1113,27	1102,28
18	1885,86	2133,64	1878,63	1863,87	2033,89	1867,53	1823,32	1716,96	1545,66	1570,17	1301,09	1144,31
19	1751,7	1721,13	1752,1	1752,13	1774,32	1838,89	1739,14	1711,09	1526,22	1465,56	1292,54	1032,33
20	1858,7	1883,12	1851,07	1835,39	1717,02	1774,94	1738,59	1739,05	1666,77	1646,42	1554,59	1302,53
21	1886,87	1882,72	1884,02	1817,7	1797,48	1792,17	1786,51	1754,17	1824,62	1825,17	1749,52	1748,74
22	2225,55	2167,54	2157,05	2140,19	2141,46	2205,72	2284,65	2321,12	2068,64	1939,69	1893,12	1869,19
23	2887,2	2885,76	2885,68	2883,97	2882,81	2881,78	2494	2491,83	2512,55	2491,56	2483,57	2476,5
24	1979,18	2041	2042,68	2002,45	1988,4	1998,48	1981,91	1973,42	1772,12	1555,14	1287,71	1300,1
25	1936,39	1934,15	1976,67	1974	1930,6	1924,01	1920,66	1914,21	1791,85	1565,78	1390,9	1370,73
26	1868,16	1960,27	1948,77	1945,04	1940,77	1980,77	1974,97	1908,04	1828,61	1721,75	1424,65	1399,19
27	2006,21	2005,85	2005,19	2000,96	1998,25	1996,15	1996,38	1972,68	1894,89	1780,44	1470,62	1469,54

28	2002,56	2004,43	2005,55	1993,49	1999,8	2010,4	2007,55	1996,22	1799,65	1712,79	1451,1	1347,67
29	1824,36	1830,7	1894,47	1901,77	1902,18	1906,22	1910,63	1961,43	1790,54	1706,1	1336,34	1316,73
30	1962,42	1958,72	1955,04	1957,5	1980,12	1965,71	1921,11	1801,22	1676,5	1485,13	1272,07	1244,51
средневзвешенная цена мощности							руб/МВт/мес			846 256,00		
Цены для потребителей, осуществляющих расчеты по 5 и 6 ценовым категориям												
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	1394,11	1350,72	1249,05	1063,49	1069,95	1275,48	1393,95	1451,78	1592,42	1626,02	1675,15	1659,54
2	1431,09	1381,89	1441,87	1433,2	2228,91	2373,28	3576,39	2773,31	1771,81	1952	1953,19	1677,19
3	1233,72	1122,85	1071,54	999,34	973,25	1257,45	1227,48	1494,05	1551,39	1632,67	1595,93	1592,13
4	1294,81	1288,96	1147,25	1075,6	1036,95	1339,04	1401,57	1465,33	1614,28	1653,95	1648,99	1645,03
5	966,65	958,42	964,04	997,89	1010,65	1072,1	1363,28	1651,69	1706,89	1739,25	1708,51	1707,6
6	904,1	900,35	893,09	897,16	919,45	969,37	1000,25	1333,58	1488,7	1501,84	1505,51	1505,71
7	993,86	987,96	955,76	946,79	961,27	996,28	1054,98	1108,44	1465,15	1616,38	1564,16	1548,59
8	1249,79	1239,88	1205,32	1196,39	1182,13	1336,2	1377,94	1403,47	1454,94	1584,13	1628,5	1618,59
9	1305,44	1302,29	1291,08	1301,79	1316,51	1371,15	1402,79	1466,59	1641,03	1642,16	1631,92	1638,14
10	1386,67	1386,51	1386,58	1390,95	1398,51	1461,37	1509,53	1559,78	1656,97	1673,31	1671,53	1670,57
11	972,43	962,98	1011,82	1040,1	1065,07	1088,78	1132,63	1193,26	1449,44	1474,83	1457,26	1487,09
12	1339,85	1337	1283,06	1264,16	1306,82	1449,3	1513,03	1721	1737,22	1764,09	1764,58	1765,46
13	1359,3	1346,35	1306,46	1305,75	1305,36	1404,77	1482,78	1612,41	1643,37	1706,92	1689,44	1709,77
14	1468,15	1422,41	1398,74	1400,19	1396,98	1570,46	1697,79	1808,96	1908,61	1891,87	1892,91	1889,94
15	1465,87	1418,74	1384,66	1401,53	1396,49	1481,97	1621,8	1713,7	1856,32	1865,97	1860,95	1857,36
16	1262,43	1258,69	1099,7	1042,6	1596,66	1743,5	1802,63	2282,47	2241,39	2244,48	2260,43	2263,53
17	1098,37	1098,9	1157,33	1035,28	1199,75	1404,1	1599,83	1958,92	1746,09	1808,6	1805	1807,45
18	1123,59	1116,73	1044,68	1025,14	1152,7	1386,49	1460,64	1669,78	1874,13	1925,34	1919,31	1855,55
19	1013,71	941,81	866,07	914,88	1166,44	1235,56	1363,23	1637,99	1792,85	1854,66	1809,46	1701,83
20	1118	1106,29	979,19	1006,68	1177,55	1337,08	1519,02	1729,51	1845,56	1932,95	1929	1858,15
21	1730,61	1730,93	1704,25	1710,59	1711,76	1824,86	1938,98	1936,76	1906,16	1903,9	1912,78	1894,85
22	1768,36	1723,44	1775,71	1712,01	1933,26	2031,79	2205,04	2200,26	2197,5	2226,11	2228,39	2225,7
23	2429,32	2430,52	2449,26	2471,69	2899,04	2922,27	2869,75	2870,16	2870,08	2871,67	2871,54	2870,95
24	1254,44	1157,12	1102,68	1031,12	1325,49	1409,86	1581,73	1816,82	1962,21	1963,14	1966,5	1962,76
25	1307,99	1250,26	1134,63	1068,13	1242,91	1461,07	1580,93	1784,05	1965,62	1968,92	1964,68	1959,97
26	1322,76	1270,03	1292,72	1133,13	1353,82	1488,74	1609,54	1746,73	1854,87	1857,9	1856	1856,48
27	1359,28	1330,2	1299,91	1243,38	1418,5	1570,24	1660,22	1966,02	1984,59	1984,6	1984,35	1987,88
28	1492,54	1464,24	1461,38	1304,5	1421,89	1534,1	1549,95	1792,41	1992,29	2000,25	1998,31	1994,39
29	1296,67	1249,84	1203,46	1104,85	1183,3	1333,34	1357,79	1476,53	1691,34	1796,42	1777,64	1779,3
30	1256,58	1243,99	1241,52	1134,92	1293,13	1405,36	1551,01	1694,34	1959,03	1956,4	1950,19	1943,24
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	1655	1670	1682,38	1668,45	1666,04	1667,33	1640,54	1608,2	1598,51	1602,11	1524,95	1424,65
2	1675,29	1672,48	1669,3	1685,24	1676,57	1702,16	1902,62	1605,1	1582,76	1592,24	1542,76	1453,73
3	1569,25	1556,75	1535,74	1659,1	1528,89	1534,78	1297,19	1502,2	882,88	938,89	839,17	1289,52
4	1639,43	1646,39	1579,94	1579,27	1553,17	1566,11	1447,48	1446,23	1432,36	1435,77	1344,4	1275,4
5	1698,39	1731,58	1451	1463,95	1164,38	1460,72	1137,35	1451,28	1388,79	1202,98	1217,52	1036,54
6	1491,72	1491,04	1494,73	1534,58	1511,08	1487,68	1026,06	1428,27	1372,43	1252,79	1212,47	922,46
7	1544,04	1586,61	1598,42	1550,24	1594,99	1526,22	1606,8	1511,21	1408,19	1350,7	1040,45	993,64
8	1623,62	1607,19	1623,98	1554,92	1632,41	1515,73	1692,07	1652,94	1510,79	1446,63	1375,09	1281,46
9	1679,15	1704,85	1715,53	1730,07	1724,39	1721,17	1489,52	1662,04	1442,75	1420,78	1316,03	1287,33
10	1680,71	1720,8	1717,56	1723,03	1725,57	1727,95	1727,26	1622,03	1542,81	1508,84	1411,4	1384,52
11	1470,06	1512,31	1472,61	1449,07	1435,84	1418,28	1456,36	1391,28	1150,03	1138,82	1125,71	1031,5
12	1762,51	1758,24	1753,62	1740,34	1716,98	1714,48	1714,96	1677,58	1657,84	1633,22	1447,67	1380,39
13	1717,98	1719,42	1738,46	1717,7	1711,16	1683,55	1695,05	1663,3	1641,24	1633,57	1512,49	1397,07
14	1888,61	1887,67	1884,88	1875,39	1864,96	1873,23	1900,8	1819,2	1765,14	1747,07	1649,75	1582,17
15	1860,78	1863,72	1875,23	1865,23	1839,42	1832,73	1767,06	1766,92	1732,56	1694,94	1552,08	1458,45
16	1983,19	1915,95	1914,11	1903,16	1869,64	1899,25	1908,38	1881,23	1790,22	1751,45	1661,08	1369,06
17	1850,89	2007,63	1898,72	1804,5	1799,7	1796,34	1853,12	1750,8	1154,19	1532,97	1096,51	1085,52
18	1869,1	2116,88	1861,87	1847,11	2017,13	1850,77	1806,56	1700,2	1528,9	1553,41	1284,33	1127,55
19	1734,94	1704,37	1735,34	1735,37	1757,56	1822,13	1722,38	1694,33	1509,46	1448,8	1275,78	1015,57
20	1841,94	1866,36	1834,31	1818,63	1700,26	1758,18	1721,83	1722,29	1650,01	1629,66	1537,83	1285,77
21	1870,11	1865,96	1867,26	1800,94	1780,72	1775,41	1769,75	1737,41	1807,86	1808,41	1732,76	1731,98
22	2208,79	2150,78	2140,29	2123,43	2124,7	2188,96	2267,89	2304,36	2051,88	1922,93	1876,36	1852,43
23	2870,44	2869	2868,92	2867,21	2866,05	2865,02	2477,24	2475,07	2495,79	2474,8	2466,81	2459,74
24	1962,42	2024,24	2025,92	1985,69	1971,64	1981,72	1965,15	1956,66	1755,36	1538,38	1270,95	1283,34
25	1919,63	1917,39	1959,91	1957,24	1913,84	1907,25	1903,9	1897,45	1775,09	1549,02	1374,14	1353,97
26	1851,4	1943,51	1932,01	1928,28	1924,01	1964,01	1958,21	1891,28	1811,85	1704,99	1407,89	1382,43
27	1989,45	1989,09	1988,43	1984,2	1981,49	1979,39	1979,62	1955,92	1878,13	1763,68	1453,86	1452,78
28	1985,8	1987,67	1988,79	1976,73	1983,04	1993,64	1990,79	1979,46	1782,89	1696,03	1434,34	1330,91
29	1807,6	1813,94	1877,71	1885,01	1885,42	1889,46	1893,87	1944,67	1773,78	1689,34	1319,58	1299,97
30	1945,66	1941,96	1938,28	1940,74	1963,36	1948,95	1904,35	1784,46	1659,74	1468,37	1255,31	1227,75
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы для объема превышения фактического потребления над плановым, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	18,31	87,12	116,61	0	37,91	94,63	81,31	60,89	18,53	16,48	0	0
2	0	15,51	0	1,04	0,94	1,44	4,69	6,62	0,3	0,71	0,55	1,23
3	0,23	0	96,69	0	56,53	0	117,49	0	33,82	0	0	0
4	0	0	0,02	13,33	5,37	0,83	0	0	0	0	0,02	0,01
5	0	0	0	0	0	0,33	0	26,44	5,47	0	0	1,2
6	0	0	14,99	2,82	3,69	0	0	94,3	87,07	0,94	0	0,01
7	13,93	0	20,12	0	0	0	0,74	11,26	2,41	1,78	0	0

8	0	0	18,31	0	56,93	165,66	96,16	0	0,53	0	2,59	0
9	0	0	2,9	0	34,62	29,03	0,87	0	0	0,34	0,12	0,31
10	0	0	0,12	0	0	0,02	0	48,15	29,38	25,25	25,26	25,18
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,93	68,23
12	0	0	0	0	0	0	92,69	0,82	189,14	160,38	140,28	140,07
13	389,75	529,43	12,92	16,66	0	5,04	13,27	231,45	228,72	179,96	201,86	244,54
14	0	0	0	0	0	0	27,64	186,8	317,81	186,65	583	519,2
15	0	0	0	0	0	10,9	123,1	217,09	938,18	900,42	907,03	924,13
16	0	0	0	0	239,2	843,29	1339,58	923,55	860,96	994,86	988,46	995,25
17	0,67	0,16	0,33	167,03	282,18	190,64	749,12	935,49	1233,84	968,96	360,31	1144,69
18	148,1	134,52	0	275,11	0	0	351,4	1185,43	1142,14	1126,55	1155,83	1383,84
19	4,39	6,43	0	49,87	34,29	187,59	271,12	500,51	848,31	357,76	1302,61	1116,95
20	0	0	318,19	0	7,64	309,58	1322,47	1086,24	1099,46	901,9	1178,8	1217,14
21	13,29	148,1	64,35	134,42	249,88	137,24	30,84	362,06	547,9	1257,48	3743,63	3765,5
22	89,96	679,11	550,98	405,39	3537,38	3390,87	3218,54	3208,54	1097,51	3197,24	3198,65	3220,44
23	0	415,99	301,74	444,66	0	0	0	0	0	0	0	0
24	1,54	49,56	98,72	200,51	69,04	112,26	57,04	13,26	278,4	343,27	295,51	172,98
25	0,21	0	84,62	164,93	207,01	24,01	104,08	314,87	324,89	356,78	355,94	359,41
26	0	0	0	154,02	123,96	71,14	0	235,18	139,93	175,37	257,77	259,35
27	0	0	0	28,6	137,98	69,4	253,25	25,51	191,01	196,06	81,92	178,35
28	0	0	0	0,4	53,42	1,88	90,6	125,22	21,25	13,28	52,61	0
29	5,06	57,57	99,12	219,75	126,9	0,33	0	53,79	206,28	125,51	140,78	180,41
30	54,03	63,14	69,48	204,6	35	93	250,54	326,89	289,93	340,53	351,91	75,02
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	0	0	0,05	0	4,9	22,19	0	0	0,36	0	0	0
2	0,78	0,79	27,13	2,55	37,89	352,49	112,18	0	0	0	0	0
3	0	0	0,03	16,21	0,64	54,74	2,78	3,53	0	0	0	0
4	0,02	0,03	0,05	0,08	0	0	0	0	0	0	0	0
5	4,98	0	18,67	48,08	0	1,5	325,5	0	0	0	0	0
6	0,87	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0,02	0	0	0	0	0	0	0
8	0	105,31	0	0	0	0,12	42,19	95,9	214,52	0	0	0
9	45,9	46,27	154,1	3445,06	445,74	136,03	247,33	0	5,75	11,28	0	0
10	22,69	20,35	20,94	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	18,8	118,46	181,17	12,79	0,3	0	0	0	0	0	0	0
12	298,69	266,3	110,59	0	11,52	2,8	0	0	0	0	0	12,09
13	227,71	298,08	212,51	158,34	155,11	153,69	0,51	0,28	0	0	0	0
14	650,7	558,88	339,7	222,85	565,69	883,29	138,09	5,75	0	0	0	1,03
15	1086,94	883,48	848,8	152,54	144,42	304,56	86,16	0	0	0	0	0
16	1267,63	1243,92	1174,32	936,68	967,37	1005,66	450,22	96,98	194,6	0	0	0
17	1118,94	907,96	975,39	1223,84	787,29	616,34	153,37	125,71	0	0	0	206,41
18	783,22	890,73	949,6	837,03	1067,82	1227,04	4,71	293,75	0	0	0	70,95
19	848,35	1342,36	1398,11	13,35	1326,67	1206,56	135,76	0	0,34	0	0,02	1,9
20	960,81	2386,19	141,41	86,68	31,57	15,5	0	0	0	76,82	0	431,97
21	3761,33	3775,68	3785,17	3860,65	122,82	186,36	111,66	223,06	392	502,71	1123,6	126,08
22	3279,89	3319,65	3285,87	3317,72	3346,91	3218,75	675,67	3056,31	3267,36	374,85	555,06	969,16
23	0	0	0	0	17,05	0	31,68	2,83	0	0	0	0
24	352,33	312,2	102,53	1,96	115,11	413,08	2,29	0	0	0	31,08	35,33
25	395,77	398,98	351,62	355,27	509,52	443,79	408,63	298,15	182,24	156,27	0	0,28
26	271,96	174,78	217,4	50,09	211,38	346,41	155,14	0	0	0	0	0
27	173,48	184,01	185,11	3,98	0,32	7,84	0,02	0	0	0	5,2	3,15
28	0	0	0	0	0,91	0,09	0	0	0	0	55,5	0
29	159,07	165,2	451,46	119,28	118,44	97,42	88,5	233,69	183,23	1,83	148,34	0,49
30	71,77	398,92	80,62	0	0	0,12	2,43	5,08	1,54	3,26	37,48	245,66
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы для объема превышения планового потребления над фактическим, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	0,07	0	0	48,96	0	0	0	0	0,31	0	55,82	91,59
2	205,42	0	72,51	76,56	976,87	709,04	1673,83	1240,38	140	337,24	315,32	25,97
3	69,61	200,36	0	92,6	0,03	299,59	0	76,67	0	98,17	19,39	59,3
4	341,12	327,54	201,79	0,17	125,4	358,77	418,97	501,68	605,24	660,27	650,17	645,58
5	100,09	81,63	73,12	90,4	94,09	128,91	406,22	2,13	14,94	934,86	823,76	290,03
6	25,36	14,73	0	2,5	4,22	22,72	49,14	0	0	51,23	91,03	84,6
7	0	29,72	0	45,78	42,2	76,82	7,54	0,63	100	142,7	82,08	131,72
8	171	160,21	0	8,57	0	1,51	0	125,09	91,69	149,75	41,05	149,76
9	59,24	214,11	0,98	36,06	0	1,18	73,83	143,3	151,85	20,06	23,85	19,03
10	298,45	303,39	98,96	178,87	159,72	136,37	151,06	333,75	850,28	831,7	850,77	914,98
11	65,87	67,41	110,5	123,76	134,91	124,5	85,23	145,86	145,22	169,15	54,3	2,21
12	239,08	245,02	49,86	82,45	131,54	116,03	0	15,03	0	0	8,39	0
13	0,45	4,31	0,42	0,17	209,77	9,24	6,12	0	1,52	7,51	11,9	0
14	146,78	99	54,27	79,04	66,82	155,44	0	0	0	0	0	0
15	314,21	329,34	249,64	262,22	291,82	42,12	0	0	0	0	0	0
16	180,17	174,75	210,05	339,7	2,2	8,92	8,5	7,93	0	4,64	3,52	2,59
17	18,07	15,6	68,98	0	23,63	35,57	39,11	5,02	29,54	36,77	33,9	2,72
18	0,24	8,3	212,64	0	115,46	128,29	57,38	53,4	40,56	2,12	3,75	1,83
19	46,75	45,44	392,67	0,19	2,66	0	0	5,22	12,01	16,21	4,28	4,18
20	114,61	214,63	0	334,49	319,87	0,09	2,7	3,56	4,89	3,55	3,57	3,72
21	0	0	0	0	0	0	2,39	0	0	0	0	0
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	389,88	0	0	0	1459,71	1290,87	879,36	504	396,28	383,81	405,65	372,36

24	82,74	28,75	31,58	18,23	1,77	0	30,67	48,02	4,86	25,04	0	0				
25	116,02	32,3	0,04	1,15	0,63	16,35	5,08	0,55	0	0	0	0				
26	67,96	12,97	34,04	0	0	0	47,1	0	0	0	0	0				
27	112,18	80,35	53,26	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
28	41,42	20,6	19,88	1,07	0	0,46	0	0	0,47	1,33	0	93,63				
29	0	0	0	0	0	34,19	28,95	3,27	1,36	7,03	0,02	0				
30	0	0	0	0	0	1,02	0	0	0	0	0	0,02				
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00				
1	24,16	33,43	13,01	40,16	1,02	0	51,58	21,89	2,39	155,61	210	438,33				
2	45,08	165,57	6,07	74,53	64,33	37,38	15,84	277,14	399,11	595,79	776,6	1473,26				
3	234,37	226,75	65,3	19,3	56,26	58,85	57,46	175,94	900,62	958,3	857,3	437,46				
4	641,38	652,5	590,04	596,68	1529,09	1492,8	1348,95	1372,75	1357,39	1479,86	1342,89	1288,72				
5	749,09	836,35	578,67	570,59	288,56	96,32	0	537,71	1180,11	997,56	1009,18	812,4				
6	64,67	80,22	189,73	271,49	221,38	107,9	1002,52	1368,8	1314,25	1185,47	1242,38	938,02				
7	183,65	191,45	195,15	322,37	174,06	156,97	125,17	97,16	116,36	343	826,3	774,92				
8	149,13	5,41	60	111,53	186,98	76,83	3,58	2,39	0	250,2	1157,72	1044,04				
9	0,04	0	0	0	0	0	0	55,35	11,17	5,02	227,88	188,52				
10	964,84	907,83	916,55	438,7	439,11	413,44	402,79	558,6	544,74	559,94	497,26	1405,68				
11	4,83	6,31	0	2,4	38,26	52,95	171,52	649,07	362,04	323,3	364,57	1055,74				
12	5,19	0	0	14,46	1,82	3,25	41,72	67,09	251,51	267,59	139,89	0,19				
13	0	11,29	0	0	0	0	9,99	22,02	146,85	526,84	409,58	314,27				
14	0	0	0	0	0	0	0	131,29	471,9	576,54	588,81	738,96				
15	0	0	0	0	3,4	0	4,41	327,88	398,01	575,02	641,86	1481,31				
16	5,66	0,11	0,07	0,04	0,76	0	13,47	0	0	30,89	360,17	90,73				
17	0	0,01	0,27	9,4	0,06	36,98	35,02	40,21	948,12	242,06	228,56	0,13				
18	46,66	0,89	33,39	41,72	3,11	0,42	110,94	19,91	125,01	364,66	128,68	0				
19	4,01	3,95	3,85	206,21	0,13	0,25	2,87	381,46	148,35	411,98	285,24	100,72				
20	3,08	0,09	1604,35	1678,59	1658,73	639,47	1655,02	1600,18	1636,15	0	117,46	0				
21	0	0	0	0	9,9	7,3	0	0	0	0	0	0				
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
23	377,43	381,06	382,65	382,46	31,35	284,21	0,37	29,23	263,98	1177,81	1268,41	1171,28				
24	0	0	0,11	77,17	31,82	2,34	55	259,18	475,84	337,48	0,08	0,34				
25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45,35	25,22				
26	0	0	0	41,8	0	0	0	130,56	258,45	476,3	162,72	406,2				
27	0	0	0	53,91	6,84	59,35	16,35	195,42	322,15	318,13	0,14	0,41				
28	133,87	207,45	71,55	86,67	140,61	44,11	99,32	26,63	157,6	162,32	0,3	417,85				
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,09	0	20,76				
30	0,04	0	0	48,55	29,1	46,29	3,26	1,92	3,75	2,24	0	0				
Ставки для учета разниц предварительных требований и обязательств по результатам конкурентных отборов									Величина ставки, руб/МВт·ч							
Приходящаяся на один киловатт-час разниц предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора на сутки вперед									-15,20							
Приходящаяся на один киловатт-час разниц предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора для балансирования системы									286,92							
- средневзвешенная цена мощности							руб/МВт/мес		846 256,00							
Стоимость услуг, оказание которых неразрывно связано с процессом снабжения потребителей электрической энергией (мощностью)							руб/МВт·ч		4,81							
Стоимость услуг по передаче									Уровни напряжения							
									ВН		СН-1		СН-2		НН	
Величина платы в одноставочном исчислении							руб/МВт·ч		1 580,09		2 141,58		2 359,58		2 886,33	
Величина платы в двухставочном исчислении							руб/МВт·ч		198,50		287,00		458,80		785,44	
							руб/МВт/мес		917 551,81		1 219 005,96		1 247 096,67		1 320 793,24	

Цена отпуска АО "Новосибирскэнергосбыт" электроэнергии потребителям Новосибирской области с 1 по 31 июля 2025 г.

Составляющие цены на электрическую энергию (мощность), дифференцированной в зависимости от условий, определенных законодательством Российской Федерации												
Средневзвешенная цена электрической энергии (мощности)												
Виды цен в рамках соответствующих видов предельных уровней нерегулируемых цен						Единица измерения						
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 1 ценовой категории												
Средневзвешенная цена электрической энергии (мощности)						руб/МВт·ч			3059,56			
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 2 ценовой категории, дифференцированная по трем зонам суток												
ночная зона:						руб/МВт·ч			1 574,43			
полупиковая зона:						руб/МВт·ч			3 244,14			
пиковая зона:						руб/МВт·ч			6 888,97			
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 2 ценовой категории, дифференцированная по двум зонам суток												
ночная зона:						руб/МВт·ч			1 574,43			
дневная зона:						руб/МВт·ч			5 070,31			
Цены для потребителей, осуществляющих расчеты по 3 и 4 ценовым категориям												
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	1245,17	1184,64	1188,4	1166,84	1240,33	1573,41	1635,51	1645,36	2095,43	2101,59	2099,72	2098,79
2	1564,81	1546,26	1556,63	1428,4	1621,49	1775,73	1790,05	2193,13	2345,96	2350,75	2347,04	2345,64
3	1169,2	1160,64	1171,39	1150,74	1222,08	1454,94	1594,68	1845,41	2089,85	2096,6	2098,5	2093,75
4	1276,65	1183,47	1170,69	1107,56	1228,4	1456,45	1615,59	1827,95	2035,25	2054,87	2051,31	2049,58
5	1051,17	1101,32	1120,44	962,37	1126,57	1172,47	1357,38	1586,24	1779,4	1827,24	1822,83	1821,53
6	1351,17	1304,49	1295,94	1176,8	1246,24	1313,87	1355,18	1622,04	1685,54	1761,67	1762,56	1746,45
7	1168,21	974,32	1161,43	1159,19	1189,2	1215,52	1493,28	1506,52	1494,98	1509,25	1508,4	1508,76
8	943,43	942,85	938,57	942,23	974,67	994,71	1006,57	1022,39	1025,18	1032,67	1029,21	1027,46
9	1119,37	1097,22	1087,08	1086,56	1110,57	1194,85	1254,64	1456,83	1424,18	1434,54	1432,08	1434,6
10	998,93	993,34	990,79	958,72	1006,96	1225,19	1423,02	1706,81	1770,66	1776,81	1775,71	1774,57
11	1217,18	1195,02	1175,74	1170,3	1216,45	1275,25	1380,34	1642,64	1647,23	1684,04	1682,01	1678,4
12	1530,64	1481,4	1502,85	1474,61	1484,66	1565,25	1583,85	1752,72	1839,31	1959,1	1867,91	1861,44
13	1612,38	1550,5	1587,59	1556,97	1567,23	1725,04	1741,21	1753,44	1940,6	2015,43	2034,01	2037,46
14	1385,17	1267,13	1231,07	1300,87	1421	1563,66	1730,21	2426,19	2445,96	2445,69	2428,32	2408,77
15	1298	1274,7	1284,96	1270,77	1297,14	1315,75	1515,69	1756,07	1776,51	1887,27	2042,93	2092,2
16	1053,2	1054,57	1054,35	1070,8	1120,68	1324,65	1572,28	1811,27	2023,54	2094,71	2078,49	2121,38
17	1321,79	1224,31	1218,07	954,32	1033,3	1285,75	1538,17	1907,47	2392,02	2643,83	2562,59	2560,74
18	1351,74	1200,68	1188,56	1155,93	1151,42	1439,46	1702,1	1814,05	2143,69	2160,86	2162,68	2152,81
19	1441,73	1388,87	1373,16	1305,43	1318,98	1406,68	1432,77	1905,6	2187,37	2282,04	2283,59	2270,2
20	1723,75	1562,75	1322,28	1411,68	1423,79	1444,39	1710,48	1840,79	1876,86	1992,03	2012,99	2000,74
21	1449,88	1414,31	1365,27	1336,03	1422,13	1466,87	1720,79	1817,39	2023,22	2090,95	1993,7	2027,78
22	1687,62	1374,72	1682,63	1685,03	1690,25	1681,39	1871,28	1927,22	2018,23	2028,89	2021,94	2013,94
23	1475,59	1372,54	1676,89	1678,27	1669,88	1685,52	1843,63	1925,88	2006,78	2016,22	2007,18	1997,58
24	1689,07	1682,68	1712,57	1743,91	1763,65	1824,93	1865,47	1958,5	2066,21	1937,64	1932,93	1937,38
25	1571,97	1535,32	1564,07	1513,58	1512,12	1577,44	1735,62	1921,49	2386,53	2284,67	2277,04	2159,62
26	1811,51	1766,69	1788,52	1741,73	1750,74	1734,26	1813,76	1862,03	2148,55	2187,19	2212,38	2212,17
27	1844,88	1812,53	1823,56	1781,68	1794,44	1811,23	1866,57	1966,3	1982,21	2166,75	2154,64	2153,82
28	1821,03	1784,34	1826,11	1805,53	1804,92	1789,17	3079,31	2867,46	2950,06	2989,24	2987,21	3000,9
29	1743,24	1706,71	1747,75	1728,05	1753,39	1766,99	2114,36	2619,48	2921,53	2980,96	2978,66	2961,5
30	1804,28	1806,67	1856,09	1838,24	1841,27	1868,14	2194,04	2654,65	2271,64	2946,99	2954,89	2866,88
31	1710,24	1656,68	1700,12	1720,06	1724,38	1732,22	1780,33	2178,84	2116,87	2118,37	2586,23	2578,92
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	2091,42	2087,58	2085,05	2083,44	2078,42	2073,04	2071,21	2114,22	1100,9	939,6	846,36	1238,24
2	2348,89	2342,02	2338,55	2332,68	2330,44	2326,41	2326,15	2311,74	2070,48	1984,36	1771,77	1566,35
3	2087,18	2074,33	2171,06	2163,32	2044,63	2022,87	1986,41	2096,27	1880,83	1715,5	1479,97	1105,59
4	2050,09	2046,45	2049,99	2043,21	2026,06	2034,38	2009,49	1988,44	1833,9	1713,97	1581,83	1286,23
5	1819,23	1807,9	1804,64	1778,52	1775,31	1767,92	1759,89	1753,52	1538,75	1034,48	1029,75	1027,68
6	1738,71	1740,86	1758,88	1748,46	1745,69	1745,87	1735,08	1671,39	1559,33	1513,42	1446,04	1397,96
7	1465,05	1458,75	1458,29	1442,16	1434,12	1299,73	1281,16	1281,91	1220,92	1196,56	1156,85	1151,04
8	1028,24	1024,86	1029,2	1020,79	1020	1021,89	1017,35	1007,37	1004,28	987,64	968,27	951,44
9	1433,78	1430,75	1433,2	1422,84	1417,52	1418,35	1456,53	1327,82	1249,51	1213,4	1199,44	1157,95
10	1773,19	1774,89	1771,26	1700,25	1504,22	1490,59	1353,9	1364,82	1242,18	1040,8	1021,31	1008,94
11	1618,59	1559,14	1556,72	1553,31	1841,58	1817,67	1842,93	1784,05	1437,16	1253,26	1254,01	1331,9
12	1858,7	1859,59	1855,43	1847,71	1811,82	1794,83	1896,16	1816,71	1743,8	1718,59	1624,2	1589,39
13	2035,83	2036,24	2041,61	2042,02	2048,11	2080,04	2128,44	2018,25	1949,98	1850,57	1715,97	1650,95
14	2381,4	2383,17	2401,64	2357,47	2355,83	2294,33	2308,8	2099,18	1835,47	1726,18	1497,08	1372,92
15	2101,03	2254,35	2168,53	2112,18	1958,71	2002,46	2094,65	2100,1	1933,66	1757,13	1620,41	1526,49
16	2155,45	2155,89	2203,98	2356,3	2088,81	2000,2	2144,77	2166,39	1879,82	1754,05	1567,75	1367,26
17	2515,89	2710,29	2498,25	2066,6	2008,18	1971,03	2128,57	2145,81	1826,89	1739,14	1577,3	1499,77
18	2163,6	2151,24	2160,42	2134,3	2064,57	2041	2158,81	2251,41	2114,61	1970,51	1670,12	1586,67
19	2276,42	2432,67	2434,31	2310,1	2348,76	2271,02	2430,49	2476,8	2156,49	2139,76	1704,17	1586,02
20	2002,58	2018,02	2108,35	2114,65	2115,08	2045,76	1919,91	1932,33	1920,7	1870,24	1806,07	1760,83
21	2099,07	2096,31	1956,74	1953,31	1926,2	1929,23	1937,83	1968,91	1898,28	1717,02	1400,79	1370,84
22	2010,35	2009,05	2010,34	2030,18	2030,99	2018,76	1999,32	1968,01	1986,09	1850,93	1825,33	1736,31
23	1933,63	1928,13	1927,13	1926,04	1922,1	1947,85	1935	1865	1852,05	1785,41	1751,57	1718,2
24	1929,3	2004,88	1943,78	1910,62	1981,7	2075,69	2074,1	2015,2	1993,79	1980,38	1825,91	1784,25
25	2178,33	2171,39	2185,6	2000,22	1952,25	1884,72	1846,34	1961,53	1974,53	1968,56	1825,68	1727,29
26	2217,19	2183,05	2189,19	2168,28	2160,43	2158,67	2328,35	2472,19	2410,02	2211,68	1873,05	1812,88
27	2156,3	2161,04	2168,67	2160,65	2171,85	2323,59	2241,92	2392,85	2279,77	2047,4	1943,08	1900,61

28	2986,64	2798,36	2202,59	2547,11	2117,76	2261,64	2210,1	2176,98	2153,91	1881,08	1798,71	1798,57
29	2942,15	2161,73	2164,67	2148,48	1976,96	2119,91	2131,15	2126,32	1965,27	1917,58	1822,34	1787,79
30	2334,25	2238,92	2232,12	2227,99	2224,16	2226,9	2230,8	2211,36	2156,78	1971,87	1888	1870,65
31	2247,13	2178,93	3221,09	2021,34	2018,74	2022,39	2053,6	1998,49	1903	1866,57	1804,53	1740,69
средневзвешенная цена мощности								руб/МВт/мес		839 485,71		
Цены для потребителей, осуществляющих расчеты по 5 и 6 ценовым категориям												
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	1219,81	1159,28	1163,04	1141,48	1214,97	1548,05	1610,15	1620	2070,07	2076,23	2074,36	2073,43
2	1539,45	1520,9	1531,27	1403,04	1596,13	1750,37	1764,69	2167,77	2320,6	2325,39	2321,68	2320,28
3	1143,84	1135,28	1146,03	1125,38	1196,72	1429,58	1569,32	1820,05	2064,49	2071,24	2073,14	2068,39
4	1251,29	1158,11	1145,33	1082,2	1203,04	1431,09	1590,23	1802,59	2009,89	2029,51	2025,95	2024,22
5	1025,81	1075,96	1095,08	937,01	1101,21	1147,11	1332,02	1560,88	1754,04	1801,88	1797,47	1796,17
6	1325,81	1279,13	1270,58	1151,44	1220,88	1288,51	1329,82	1596,68	1660,18	1736,31	1737,2	1721,09
7	1142,85	948,96	1136,07	1133,83	1163,84	1190,16	1467,92	1481,16	1469,62	1483,89	1483,04	1483,4
8	918,07	917,49	913,21	916,87	949,31	969,35	981,21	997,03	999,82	1007,31	1003,85	1002,1
9	1094,01	1071,86	1061,72	1061,2	1085,21	1169,49	1229,28	1431,47	1398,82	1409,18	1406,72	1409,24
10	973,57	967,98	965,43	933,36	981,6	1199,83	1397,66	1681,45	1745,3	1751,45	1750,35	1749,21
11	1191,82	1169,66	1150,38	1144,94	1191,09	1249,89	1354,98	1617,28	1621,87	1658,68	1656,65	1653,04
12	1505,28	1456,04	1477,49	1449,25	1459,3	1539,89	1558,49	1727,36	1813,95	1933,74	1842,55	1836,08
13	1587,02	1525,14	1562,23	1531,61	1541,87	1699,68	1715,85	1728,08	1915,24	1990,07	2008,65	2012,1
14	1359,81	1241,77	1205,71	1275,51	1395,64	1538,3	1704,85	2400,83	2420,6	2420,33	2402,96	2383,41
15	1272,64	1249,34	1259,6	1245,41	1271,78	1290,39	1490,33	1730,71	1751,15	1861,91	2017,57	2066,84
16	1027,84	1029,21	1028,99	1045,44	1095,32	1299,29	1546,92	1785,91	1998,18	2069,35	2053,13	2096,02
17	1296,43	1198,95	1192,71	928,96	1007,94	1260,39	1512,81	1882,11	2366,66	2618,47	2537,23	2535,38
18	1326,38	1175,32	1163,2	1130,57	1126,06	1414,1	1676,74	1788,69	2118,33	2135,5	2137,32	2127,45
19	1416,37	1363,51	1347,8	1280,07	1293,62	1381,32	1407,41	1880,24	2162,01	2256,68	2258,23	2244,84
20	1698,39	1537,39	1296,92	1386,32	1398,43	1419,03	1685,12	1815,43	1851,5	1966,67	1987,63	1975,38
21	1424,52	1388,95	1339,91	1310,67	1396,77	1441,51	1695,43	1792,03	1997,86	2065,59	1968,34	2002,42
22	1662,26	1349,36	1657,27	1659,67	1664,89	1656,03	1845,92	1901,86	1992,87	2003,53	1996,58	1988,58
23	1450,23	1347,18	1651,53	1652,91	1644,52	1660,16	1818,27	1900,52	1981,42	1990,86	1981,82	1972,22
24	1663,71	1657,32	1687,21	1718,55	1738,29	1799,57	1840,11	1933,14	2040,85	1912,28	1907,57	1912,02
25	1546,61	1509,96	1538,71	1488,22	1486,76	1552,08	1710,26	1896,13	2361,17	2259,31	2251,68	2134,26
26	1786,15	1741,33	1763,16	1716,37	1725,38	1708,9	1788,4	1836,67	2123,19	2161,83	2187,02	2186,81
27	1819,52	1787,17	1798,2	1756,32	1769,08	1785,87	1841,21	1940,94	1956,85	2141,39	2129,28	2128,46
28	1795,67	1758,98	1800,75	1780,17	1779,56	1763,81	3053,95	2842,1	2924,7	2963,88	2961,85	2975,54
29	1717,88	1681,35	1722,39	1702,69	1728,03	1741,63	2089	2594,12	2896,17	2955,6	2953,3	2936,14
30	1778,92	1781,31	1830,73	1812,88	1815,91	1842,78	2168,68	2629,29	2246,28	2921,63	2929,53	2841,52
31	1684,88	1631,32	1674,76	1694,7	1699,02	1706,86	1754,97	2153,48	2091,51	2093,01	2560,87	2553,56
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	2066,06	2062,22	2059,69	2058,08	2053,06	2047,68	2045,85	2088,86	1075,54	914,24	821	1212,88
2	2323,53	2316,66	2313,19	2307,32	2305,08	2301,05	2300,79	2286,38	2045,12	1959	1746,41	1540,99
3	2061,82	2048,97	2145,7	2137,96	2019,27	1997,51	1961,05	2070,91	1855,47	1690,14	1454,61	1080,23
4	2024,73	2021,09	2024,63	2017,85	2000,7	2009,02	1984,13	1963,08	1808,54	1688,61	1556,47	1260,87
5	1793,87	1782,54	1779,28	1753,16	1749,95	1742,56	1734,53	1728,16	1513,39	1009,12	1004,39	1002,32
6	1713,35	1715,5	1733,52	1723,1	1720,33	1720,51	1709,72	1646,03	1533,97	1488,06	1420,68	1372,6
7	1439,69	1433,39	1432,93	1416,8	1408,76	1274,37	1255,8	1256,55	1195,56	1171,2	1131,49	1125,68
8	1002,88	999,5	1003,84	995,43	994,64	996,53	991,99	982,01	978,92	962,28	942,91	926,08
9	1408,42	1405,39	1407,84	1397,48	1392,16	1392,99	1431,17	1302,46	1224,15	1188,04	1174,08	1132,59
10	1747,83	1749,53	1745,9	1674,89	1478,86	1465,23	1328,54	1339,46	1216,82	1015,44	995,95	983,58
11	1593,23	1533,78	1531,36	1527,95	1816,22	1792,31	1817,57	1758,69	1411,8	1227,9	1228,65	1306,54
12	1833,34	1834,23	1830,07	1822,35	1786,46	1769,47	1870,8	1791,35	1718,44	1693,23	1598,84	1564,03
13	2010,47	2010,88	2016,25	2016,66	2022,75	2054,68	2103,08	1992,89	1924,62	1825,21	1690,61	1625,59
14	2356,04	2357,81	2376,28	2332,11	2330,47	2268,97	2283,44	2073,82	1810,11	1700,82	1471,72	1347,56
15	2075,67	2228,99	2143,17	2086,82	1933,35	1977,1	2069,29	2074,74	1908,3	1731,77	1595,05	1501,13
16	2130,09	2130,53	2178,62	2330,94	2063,45	1974,84	2119,41	2141,03	1854,46	1728,69	1542,39	1341,9
17	2490,53	2684,93	2472,89	2041,24	1982,82	1945,67	2103,21	2120,45	1801,53	1713,78	1551,94	1474,41
18	2138,24	2125,88	2135,06	2108,94	2039,21	2015,64	2133,45	2226,05	2089,25	1945,15	1644,76	1561,31
19	2251,06	2407,31	2408,95	2284,74	2323,4	2245,66	2405,13	2451,44	2131,13	2114,4	1678,81	1560,66
20	1977,22	1992,66	2082,99	2089,29	2089,72	2020,4	1894,55	1906,97	1895,34	1844,88	1780,71	1735,47
21	2073,71	2070,95	1931,38	1927,95	1900,84	1903,87	1912,47	1943,55	1872,92	1691,66	1375,43	1345,48
22	1984,99	1983,69	1984,98	2004,82	2005,63	1993,4	1973,96	1942,65	1960,73	1825,57	1799,97	1710,95
23	1908,27	1902,77	1901,77	1900,68	1896,74	1922,49	1909,64	1839,64	1826,69	1760,05	1726,21	1692,84
24	1903,94	1979,52	1918,42	1885,26	1956,34	2050,33	2048,74	1989,84	1968,43	1955,02	1800,55	1758,89
25	2152,97	2146,03	2160,24	1974,86	1926,89	1859,36	1820,98	1936,17	1949,17	1943,2	1800,32	1701,93
26	2191,83	2157,69	2163,83	2142,92	2135,07	2133,31	2302,99	2446,83	2384,66	2186,32	1847,69	1787,52
27	2130,94	2135,68	2143,31	2135,29	2146,49	2298,23	2216,56	2367,49	2254,41	2022,04	1917,72	1875,25
28	2961,28	2773	2177,23	2521,75	2092,4	2236,28	2184,74	2151,62	2128,55	1855,72	1773,35	1773,21
29	2916,79	2136,37	2139,31	2123,12	1951,6	2094,55	2105,79	2100,96	1939,91	1892,22	1796,98	1762,43
30	2308,89	2213,56	2206,76	2202,63	2198,8	2201,54	2205,44	2186	2131,42	1946,51	1862,64	1845,29
31	2221,77	2153,57	3195,73	1995,98	1993,38	1997,03	2028,24	1973,13	1877,64	1841,21	1779,17	1715,33
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы для объема превышения фактического потребления над плановым, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	0	14,93	4,01	0	0,71	77,27	360,92	355,36	363,4	354,61	359,82	332,73
2	0	0	0	0	0,25	1,49	228,56	48,11	1,19	77,98	49,07	250,54
3	0	0	0	0	0	40,29	371,91	551,48	309,93	664,19	300,17	306,92
4	192,67	287,33	57	151,76	27,38	141,87	162,46	296,26	105,97	75,9	341,08	333,41
5	209,08	141,73	115,95	299,42	147,99	257,8	154,15	51,62	176,75	159,86	120,45	117,16

21	85,03	89,86	69,95	0,57	40,85	41,62	16,3	0	0	0	124,96	0			
22	203,94	0	313,26	311,17	345,58	102,31	82,04	0	0	0	0	0			
23	0	0	1,95	3,57	0	0	0	0	0	0	0	0			
24	232,99	129,11	36,43	63,6	77,89	89,33	0,11	1,26	85,7	0	0	0			
25	451,81	424,12	295,01	232,38	216,74	70,39	32,86	0	9,52	0	15,57	0,25			
26	104,87	46,42	67,73	25,85	33,68	0	0,42	0,05	48,22	41,95	38,09	42,5			
27	1,68	2,9	2,41	6,79	3,51	3,47	10,71	0,57	0,18	1,07	1,37	2,45			
28	122,58	71,04	176,65	280,72	1,44	0,74	491,28	310,5	372,56	423,93	414,65	416,5			
29	0	0	0	0	0	0	4,29	42,9	302,7	334,98	654,4	638,1			
30	52,16	55,3	57,39	33,61	0	0	25,28	149,66	52,72	8,77	0,46	17,14			
31	219,55	170,81	7,95	0	0	0	0	66,81	47,12	230,13	366,12	365,11			
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00			
1	0	0	0	0	0	0	0	0	185,87	918,17	822,43	0			
2	0	0	0	0	0	0	0	146,25	0	10,53	266,28	115,11			
3	0	0	8,32	0	0	0	0	0	0	0,01	0,11	8,89			
4	0	0	0	0	4,86	6,34	0,94	56,31	9,5	24,2	142,31	0			
5	0	0	0	1,29	1,94	258,79	0,99	18,1	0	62,48	109,32	68,79			
6	102,07	114,72	174,13	191,83	264,86	435,1	1075,76	706,92	894,14	812,52	1409,56	1350,78			
7	530,21	482,48	488,08	434,93	420,39	239,88	275,48	758,97	257,53	1114,74	1119,26	1117,33			
8	1,61	1,4	0	6,06	6,2	6,26	8,91	33,58	25,2	903,5	894,19	893,68			
9	500,38	221,76	470,11	470,61	478,05	457,99	434,63	339,17	327,03	540,36	530,34	491,2			
10	962,62	972,25	930,1	862,26	662,39	705,99	428,05	484,32	666,48	995,19	976,84	950,96			
11	9,66	6,61	476,4	461,88	193,92	177,19	212,5	148,21	49,97	280,6	0,02	0			
12	5,55	7,93	40,27	46,11	40,97	36,6	1,51	0	7,58	115,55	69,14	0			
13	0	0	0	0	0	0,67	0	0	89,68	112,87	184,38	127,44			
14	0,46	0,7	0,53	0,33	0,34	0,22	105,57	941,46	51,95	188,55	552,86	425,44			
15	0	1,17	0,18	0	0	0	0	13,32	130,6	924,73	693,13	771,61			
16	0	35,92	0	0,2	0	0	49,05	80,76	0	17,69	1178,86	972,55			
17	8,58	5,58	158,52	90,59	2,33	6,33	38,53	127,4	3,95	4,56	810,43	734,8			
18	9,41	4,4	80,06	81,54	2,41	0	36,89	127,78	1,03	121,11	959,38	214,99			
19	0	0	0	0	0	101,58	116,44	0	23,43	564,98	167,95	263,01			
20	0,2	29,05	134,66	153,88	66,14	66,24	0,85	0	0	2,84	101,34	466,94			
21	1,87	1,81	40,04	2,1	60,56	10,96	0	0	41,6	171,57	999,84	968,26			
22	0	0	46,97	133,68	152,37	84,52	50,27	0	0	0	145,07	52,91			
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17,61	618,56	617,7			
24	0	0	0	0	0	16,84	17,85	0	0	56,89	1449,55	1403,13			
25	0	0,25	2,27	2	0	0	0	0	0	128,76	135,45	218,47			
26	55,53	55,41	166,54	200,43	208,67	183,25	57,98	56,22	0	3,93	68,38	42,96			
27	0	0	0,83	0,48	0,28	0	0	0	0	64,25	23,74	0			
28	35,05	32,6	68,56	19,49	15,58	118,97	160,35	51,86	54,49	0	0	26,66			
29	665,15	206,39	228,41	252,74	0	0	0	66,45	0	0	0	0			
30	12,85	222,54	243,81	231,51	0	0	52,76	53,99	136,34	0	0	0			
31	16,95	32,17	569,48	0	0	0	16,46	0	38,82	98,47	627,44	1736,28			
Ставки для учета разниц предварительных требований и обязательств по результатам конкурентных отборов									Величина ставки, руб/МВт·ч						
Приходящаяся на один киловатт-час разница предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора на сутки вперед									-3,53						
Приходящаяся на один киловатт-час разница предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора для балансирования системы									687,61						
- средневзвешенная цена мощности							руб/МВт/мес		839 485,71						
Стоимость услуг, оказание которых неразрывно связано с процессом снабжения потребителей электрической энергией (мощностью)							руб/МВт·ч		5,36						
Стоимость услуг по передаче									Уровни напряжения						
									ВН				СН-1	СН-2	НН
Величина платы в одноставочном исчислении							руб/МВт·ч		1 845,92	2 300,69	2 730,67	3 502,67			
Величина платы в двухставочном исчислении							руб/МВт·ч		221,53	320,30	512,03	876,56			
							руб/МВт/мес		1 078 796,95	1 301 700,25	1 455 648,51	1 650 991,56			

Цена отпуска АО "Новосибирскэнергообл" электроэнергии потребителям Новосибирской области с 1 по 31 августа 2025 г.

Составляющие цены на электрическую энергию (мощность), дифференцированной в зависимости от условий, определенных законодательством Российской Федерации												
Средневзвешенная цена электрической энергии (мощности)												
Виды цен в рамках соответствующих видов предельных уровней нерегулируемых цен						Единица измерения						
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 1 ценовой категории												
Средневзвешенная цена электрической энергии (мощности)						руб/МВт·ч			3294,00			
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 2 ценовой категории, дифференцированная по трем зонам суток												
ночная зона:						руб/МВт·ч			1 946,37			
полупиковая зона:						руб/МВт·ч			3 487,15			
пиковая зона:						руб/МВт·ч			7 523,96			
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 2 ценовой категории, дифференцированная по двум зонам суток												
ночная зона:						руб/МВт·ч			1 946,37			
дневная зона:						руб/МВт·ч			5 326,41			
Цены для потребителей, осуществляющих расчеты по 3 и 4 ценовым категориям												
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	1718,08	1652,51	1701,93	1715,64	1718,01	1718,26	1833,67	1963,43	1907,78	2096,2	2095,16	1923,23
2	1737,27	1692,37	1649,21	1705,68	1715,72	1735,33	1768,92	1845,81	1877,88	1888,92	1894,05	1891,52
3	1732,21	1720,66	1702,17	1658,45	1680,07	1732,94	1772,67	1822,31	1878,09	1897,34	1900,76	1902,05
4	1721,22	1653,49	1637,15	1674,61	1695,2	1740,33	1818,42	1891,59	1892,54	1853,61	1852,57	1847,2
5	1756,72	1760,13	1755,42	1740,27	1781,74	1862,04	1894,54	1985,61	1961,27	2100,33	2101,98	2116,81
6	1785,9	1766,59	1751,85	1842,69	1821,42	1861,02	1909,54	1985,77	2003,13	2015,37	2017,43	2020,81
7	1921,35	1919,63	1951,61	2025,4	2056	2056,79	2101,63	2145,23	2227,56	2323,91	2324,55	2332,29
8	1850,75	1828,33	1864,05	1948,42	1935,93	1944,81	1981,52	2022,53	2124,19	2150,18	2182,46	2194,46
9	1860,16	1858,57	1832,12	1879,16	1900,84	1910,51	1960,38	1997,09	2425,69	2478,72	2459,96	2459,54
10	2036,92	2029,04	2034,15	2035,42	2034,04	2114,74	2165,57	2040,97	2256,2	2395,12	2415,72	2417,81
11	1841,29	1817,34	1833,35	1864,89	1859,37	1871,73	1951,5	2015,54	1991,72	1994,06	1992,8	1993,74
12	1857,1	1853,82	1907,18	1941,98	1954,99	1951,53	2044,45	2142,55	2188,77	2207,75	2214,96	2225,08
13	1849,1	1841,42	1868,6	1934,3	1948,73	1968,72	2022,83	2122,09	2258,02	2305,79	2307,76	2302,64
14	1767,11	1752,08	1765,42	1815,96	1832,33	1849,35	1913,47	1993,67	1963,4	2128,71	2146,7	2153,78
15	1875,95	1836,51	1903,78	1926,45	1955,63	2000,6	2055,74	2131,14	2166,2	2173,38	2173,56	2246,55
16	1909,15	1839,16	1833,95	1836,38	1855,86	1926,02	1967,88	2058,8	2216,78	2236,29	2229,58	2218,45
17	1831,74	1815,62	1819,61	1822,91	1829,2	1855,54	1870,03	1905,97	2051,57	2102,66	2104	2099,02
18	1820,57	1820,49	1981,46	2102,03	2116,08	2114,36	2119,26	2247,23	2423,3	2508,43	2351,26	2354,73
19	1951,21	1949	1952,15	2151,44	2156,12	2150,82	2175,62	2293,46	2444,71	2518,39	2526,63	2527,58
20	1948,75	2083,47	2150,08	2256,3	2212,31	2278,39	2316,54	2516,58	2604,51	2625,56	2718,37	2737,17
21	2101,29	2133,23	2237,2	2359	2314,19	2246,65	2262,37	2462,55	2608,25	2609,58	2605,25	2686,24
22	1945,97	1947,85	2036,06	2043,7	2090,82	2080,71	2153,02	2416,85	2401,5	2427,6	2420,76	2424,85
23	1939,98	1903,67	1946,87	1959,85	1991,63	2021,46	2071,17	2356,58	2505,48	2528,06	2514,74	2510,27
24	1863,74	1827,45	1827,57	1846,31	1857,5	1864,05	1925,6	2049,11	2268,93	2244,45	2254,05	2284,53
25	1774,3	1761,6	1777,72	1796,84	1839,06	1874,73	1910,36	2077,92	1882,41	1878,78	1888,06	1879,05
26	1734,74	1737,82	1749,14	1806,83	1834,32	1851,85	1907,2	2030,21	2158,31	2210,29	2175,55	2176,78
27	1785,88	1778,01	1791,56	1841,82	1858,46	1879,09	1978,01	2102,24	2140,08	2383,43	2372,1	2373
28	1800,2	1828,23	1853,83	1901,94	1956,75	1986,74	2056,07	2218,77	2460,12	2470,35	2469,57	2511,79
29	1824,13	1819,79	1843,89	1919,33	1952,58	1979,66	2056,8	2172,6	2268,85	2338,24	2400,65	2407,6
30	1913,06	1916,51	1914,85	1959,29	1978	2007,43	2049,96	2248,87	2208,54	2424,96	2427,37	2420,88
31	1901,16	1882,75	1888,3	1911,46	1917,58	1950,08	1983,94	2130,73	2172,1	2249,17	2257,16	2373,62
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	2097,5	1923,08	1931,95	1915,79	1914,8	1929,57	2138,14	1977,11	1907,88	1846,04	1758,04	1734,72
2	1893,08	1892,27	1881,41	1874,9	1874,14	1882,4	1994,09	1971,71	1868,58	1771,57	1739,12	1736,87
3	1915,06	1924,29	1919,3	1910,76	1966,05	1996,18	1975,89	1917,46	1870,92	1817,46	1756,3	1739,07
4	1845,13	1893,87	1902,82	1892,71	1893,7	1904,31	1888,57	1867,96	1822,79	1748,96	1738,14	1733,23
5	2099,98	2144,93	2154,91	2167,61	2172,05	2221,34	2086,81	2097,34	2003,25	1905,18	1854,9	1833,28
6	2023,9	2033,39	2038,41	2048,14	2052,88	2040,64	2077,05	1982,86	1930,3	1862,53	1829,29	1801,45
7	2329,99	2355,36	2357,44	2369,32	2370,16	2325,43	2327,91	2216,35	2162,69	2028,46	1949,22	1935,6
8	2135,56	2192,31	2203,96	2218,06	2213,27	2147,7	2135,51	2098,9	1948,6	1914,43	1826,13	1821,91
9	2452,8	2452,22	2465,16	2486,94	2518,85	2480,86	2582,49	2135,2	2099,97	2009,95	1908,29	1864,64
10	2444,24	2482,35	2445,09	2507,39	2519,54	2467,44	2548,14	2405,38	2177,38	2192,49	2064,3	2040,75
11	1990,79	1986,02	1988,49	1987,47	1980,42	1979,89	1991,81	2020,82	1926,34	1852,84	1813,65	1788,38
12	2232,3	2293,66	2294,09	2298,33	2305,65	2234,84	2287,94	2140,29	2122,8	1974,55	1942,07	1889,83
13	2308,56	2299,37	2316,11	2313,53	2302,16	2295,75	2344,59	2213,1	2142,76	1984,67	1874,15	1857,06
14	2155,53	1975,41	1976,36	2024,75	1968,71	2117,73	2179,16	2071,45	2032,21	1907,55	1806,91	1802,21
15	2168,29	2234,98	2231,54	2233,79	2215,99	2239,23	2263,47	2142,86	2141,93	2086,51	1959,32	1930,36
16	2219,85	2219,54	2217,14	2215,82	2215,67	2260,96	2251,58	2208,49	2104,78	2086,32	1985,26	1856,93
17	2137,49	2144,38	2144,55	2138,58	2139,44	2239,06	2197,39	2115,09	2084,63	1902,43	1846,26	1834,11
18	2356,16	2354,63	2342,48	2516,97	2518,6	2739,83	2679,27	2447,28	2184,44	2172,3	1949,04	1826,2
19	2529,98	2535,34	2530,72	2537,79	2546,85	2838,89	2527,08	2460,32	2457,86	2173,41	1964,11	1957,6
20	2739,48	2693,64	2711,28	2684,74	2709,76	2985,18	2961,02	2583,31	2481,7	2392,8	2111,52	2081,13
21	2691,89	2401,37	2405,08	2675	2690,23	2813,67	2662,66	2476,07	2416,86	2395,6	2149,13	2034,57
22	2425,37	2425,73	2421,39	2652,78	2609,78	2852,3	2782,94	2489,31	2422,43	2141,22	2125,99	1934,22
23	2347,42	2349,14	2338,27	2493,35	2459,04	2815,14	2683,8	2405,73	2182,98	2154,28	2091,28	1962,26
24	2238,36	2244,05	2233,88	2281,43	2281,95	2310,74	2292,06	2218,48	2183,9	2127	1972,82	1850,62
25	1876,75	1892,21	1887,02	2189,74	2170,97	2353,55	2162,85	2024,13	2017,26	1930,47	1795,55	1777,2
26	2205,38	2202,93	2176,25	2159,44	2165,69	2429,68	2145,24	2043,94	2022,64	1956,13	1787,77	1720,27
27	2384,61	2385,09	2385,17	2267,08	2326,93	2602,01	2560,13	2131,62	2086,11	2059,12	1822,34	1783,1

28	2529,17	2535,52	2532,7	2523,58	2522,56	2936,59	2447,56	2316,9	2209,18	2134,16	1981,25	1878,25	
29	2442,88	2446,62	2442,88	2435,01	2424,16	2626,64	2451,56	2267,43	2208,25	2151	1973,79	1888,55	
30	2423,06	2423,19	2417,36	2419,7	2441,7	2568,44	2425,58	2225,7	2202,89	2169,44	2103,85	1912,51	
31	2379,44	2393,36	2394,26	2408,8	2440,52	2625,65	2389,77	2240,51	2200,98	2142,45	1972,45	1905,16	
средневзвешенная цена мощности						руб/МВт/мес				834 758,18			
Цены для потребителей, осуществляющих расчеты по 5 и 6 ценовым категориям													
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, руб/МВтч													
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	
1	1677,77	1612,2	1661,62	1675,33	1677,7	1677,95	1793,36	1923,12	1867,47	2055,89	2054,85	1882,92	
2	1696,96	1652,06	1608,9	1665,37	1675,41	1695,02	1728,61	1805,5	1837,57	1848,61	1853,74	1851,21	
3	1691,9	1680,35	1661,86	1618,14	1639,76	1692,63	1732,36	1782	1837,78	1857,03	1860,45	1861,74	
4	1680,91	1613,18	1596,84	1634,3	1654,89	1700,02	1778,11	1851,28	1852,23	1813,3	1812,26	1806,89	
5	1716,41	1719,82	1715,11	1699,96	1741,43	1821,73	1854,23	1945,3	1920,96	2060,02	2061,67	2076,5	
6	1745,59	1726,28	1711,54	1802,38	1781,11	1820,71	1869,23	1945,46	1962,82	1975,06	1977,12	1980,5	
7	1881,04	1879,32	1911,3	1985,09	2015,69	2016,48	2061,32	2104,92	2187,25	2283,6	2284,24	2291,98	
8	1810,44	1788,02	1823,74	1908,11	1895,62	1904,5	1941,21	1982,22	2083,88	2109,87	2142,15	2154,15	
9	1819,85	1818,26	1791,81	1838,85	1860,53	1870,2	1920,07	1956,78	2385,38	2438,41	2419,65	2419,23	
10	1996,61	1988,73	1993,84	1995,11	1993,73	2074,43	2125,26	2000,66	2215,89	2354,81	2375,41	2377,5	
11	1800,98	1777,03	1793,04	1824,58	1819,06	1831,42	1911,19	1975,23	1951,41	1953,75	1952,49	1953,43	
12	1816,79	1813,51	1866,87	1901,67	1914,68	1911,22	2004,14	2102,24	2148,46	2167,44	2174,65	2184,77	
13	1808,79	1801,11	1828,29	1893,99	1908,42	1928,41	1982,52	2081,78	2217,71	2265,48	2267,45	2262,33	
14	1726,8	1711,77	1725,11	1775,65	1792,02	1809,04	1873,16	1953,36	1923,09	2088,4	2106,39	2113,47	
15	1835,64	1796,2	1863,47	1886,14	1915,32	1960,29	2015,43	2090,83	2125,89	2133,07	2133,25	2206,24	
16	1868,84	1798,85	1793,64	1796,07	1815,55	1885,71	1927,57	2018,49	2176,47	2195,98	2189,27	2178,14	
17	1791,43	1775,31	1779,3	1782,6	1788,89	1815,23	1829,72	1865,66	2011,26	2062,35	2063,69	2058,71	
18	1780,26	1780,18	1941,15	2061,72	2075,77	2074,05	2078,95	2206,92	2382,99	2468,12	2310,95	2314,42	
19	1910,9	1908,69	1911,84	2111,13	2115,81	2110,51	2135,31	2253,15	2404,4	2478,08	2486,32	2487,27	
20	1908,44	2043,16	2109,77	2215,99	2172	2238,08	2276,23	2476,27	2564,2	2585,25	2678,06	2696,86	
21	2060,98	2092,92	2196,89	2318,69	2273,88	2206,34	2222,06	2422,24	2567,94	2569,27	2564,94	2645,93	
22	1905,66	1907,54	1995,75	2003,39	2050,51	2040,4	2112,71	2376,54	2361,19	2387,29	2380,45	2384,54	
23	1899,67	1863,36	1906,56	1919,54	1951,32	1981,15	2030,86	2316,27	2465,17	2487,75	2474,43	2469,96	
24	1823,43	1787,14	1787,26	1806	1817,19	1823,74	1885,29	2008,8	2228,62	2204,14	2213,74	2244,22	
25	1733,99	1721,29	1737,41	1756,53	1798,75	1834,42	1870,05	2037,61	1842,1	1838,47	1847,75	1838,74	
26	1694,43	1697,51	1708,83	1766,52	1794,01	1811,54	1866,89	1989,9	2118	2169,98	2135,24	2136,47	
27	1745,57	1737,7	1751,25	1801,51	1818,15	1838,78	1937,7	2061,93	2099,77	2343,12	2331,79	2332,69	
28	1759,89	1787,92	1813,52	1861,63	1916,44	1946,43	2015,76	2178,46	2419,81	2430,04	2429,26	2471,48	
29	1783,82	1779,48	1803,58	1879,02	1912,27	1939,35	2016,49	2132,29	2228,54	2297,93	2360,34	2367,29	
30	1872,75	1876,2	1874,54	1918,98	1937,69	1967,12	2009,65	2208,56	2168,23	2384,65	2387,06	2380,57	
31	1860,85	1842,44	1847,99	1871,15	1877,27	1909,77	1943,63	2090,42	2131,79	2208,86	2216,85	2333,31	
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00	
1	2057,19	1882,77	1891,64	1875,48	1874,49	1889,26	2097,83	1936,8	1867,57	1805,73	1717,73	1694,41	
2	1852,77	1851,96	1841,1	1834,59	1833,83	1842,09	1953,78	1931,4	1828,27	1731,26	1698,81	1696,56	
3	1874,75	1883,98	1878,99	1870,45	1925,74	1955,87	1935,58	1877,15	1830,61	1777,15	1715,99	1698,76	
4	1804,82	1853,56	1862,51	1852,4	1853,39	1864	1848,26	1827,65	1782,48	1708,65	1697,83	1692,92	
5	2059,67	2104,62	2114,6	2127,3	2131,74	2181,03	2046,5	2057,03	1962,94	1864,87	1814,59	1792,97	
6	1983,59	1993,08	1998,1	2007,83	2012,57	2000,33	2036,74	1942,55	1889,99	1822,22	1788,98	1761,14	
7	2289,68	2315,05	2317,13	2329,01	2329,85	2285,12	2287,6	2176,04	2122,38	1988,15	1908,91	1895,29	
8	2095,25	2152	2163,65	2177,75	2172,96	2107,39	2095,2	2058,59	1908,29	1874,12	1785,82	1781,6	
9	2412,49	2411,91	2424,85	2446,63	2478,54	2440,55	2542,18	2094,89	2059,66	1969,64	1867,98	1824,33	
10	2403,93	2442,04	2404,78	2467,08	2479,23	2427,13	2507,83	2365,07	2137,07	2152,18	2023,99	2000,44	
11	1950,48	1945,71	1948,18	1947,16	1940,11	1939,58	1951,5	1980,51	1886,03	1812,53	1773,34	1748,07	
12	2191,99	2253,35	2253,78	2258,02	2265,34	2194,53	2247,63	2099,98	2082,49	1934,24	1901,76	1849,52	
13	2268,25	2259,06	2275,8	2273,22	2261,85	2255,44	2304,28	2172,79	2102,45	1944,36	1833,84	1816,75	
14	2115,22	1935,1	1936,05	1984,44	1928,4	2077,42	2138,85	2031,14	1991,9	1867,24	1766,6	1761,9	
15	2127,98	2194,67	2191,23	2193,48	2175,68	2198,92	2223,16	2102,55	2101,62	2046,2	1919,01	1890,05	
16	2179,54	2179,23	2176,83	2175,51	2175,36	2220,65	2211,27	2168,18	2064,47	2046,01	1944,95	1816,62	
17	2097,18	2104,07	2104,24	2098,27	2099,13	2198,75	2157,08	2074,78	2044,32	1862,12	1805,95	1793,8	
18	2315,85	2314,32	2302,17	2476,66	2478,29	2699,52	2638,96	2406,97	2144,13	2131,99	1908,73	1785,89	
19	2489,67	2495,03	2490,41	2497,48	2506,54	2798,58	2486,77	2420,01	2417,55	2133,1	1923,8	1917,29	
20	2699,17	2653,33	2670,97	2644,43	2669,45	2944,87	2920,71	2543	2441,39	2352,49	2071,21	2040,82	
21	2651,58	2361,06	2364,77	2634,69	2649,92	2773,36	2622,35	2435,76	2376,55	2355,29	2108,82	1994,26	
22	2385,06	2385,42	2381,08	2612,47	2569,47	2811,99	2742,63	2449	2382,12	2100,91	2085,68	1893,91	
23	2307,11	2308,83	2297,96	2453,04	2418,73	2774,83	2643,49	2365,42	2142,67	2113,97	2050,97	1921,95	
24	2198,05	2203,74	2193,57	2241,12	2241,64	2270,43	2251,75	2178,17	2143,59	2086,69	1932,51	1810,31	
25	1836,44	1851,9	1846,71	2149,43	2130,66	2313,24	2122,54	1983,82	1976,95	1890,16	1755,24	1736,89	
26	2165,07	2162,62	2135,94	2119,13	2125,38	2389,37	2104,93	2003,63	1982,33	1915,82	1747,46	1679,96	
27	2344,3	2344,78	2344,86	2226,77	2286,62	2561,7	2519,82	2091,31	2045,8	2018,81	1782,03	1742,79	
28	2488,86	2495,21	2492,39	2483,27	2482,25	2896,28	2407,25	2276,59	2168,87	2093,85	1940,94	1837,94	
29	2402,57	2406,31	2402,57	2394,7	2383,85	2586,33	2411,25	2227,12	2167,94	2110,69	1933,48	1848,24	
30	2382,75	2382,88	2377,05	2379,39	2401,39	2528,13	2385,27	2185,39	2162,58	2129,13	2063,54	1872,2	
31	2339,13	2353,05	2353,95	2368,49	2400,21	2585,34	2349,46	2200,2	2160,67	2102,14	1932,14	1864,85	
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы для объема превышения фактического потребления над плановым, руб/МВтч													
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	
1	0	0	1,79	48,08	1517,13	1063,81	129,2	2,6	71,91	193,86	164,63	211,64	
2	0	0,37	23,26	19,57	11,55	63,9	83,84	94,22	131,34	193,53	186,03	176,68	
3	0	0	0	0,04	0,02	0,3	45,08	42,11	11,84	7,37	23,32	22,69	
4	12,9	80,29	115,3	90,74	127,67	224,81	146,74	74,31	208,82	536,15	281,97	325,35	
5	0	16,67	62,13	87,09	55,84	915,03	891,12	804,68	828,62	687,5	117,28	668,59	

21	0,42	19,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17,99				
22	0	0,13	0	0	0	0	0	0	0	20,67	20,33	26,77	24,96			
23	71,67	0,48	0	0	0,01	0	0	0	0	0	0	0	0			
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59,77	71,35	71,11	40,28			
25	6,67	6,01	0,19	0,02	0	0	0	0	0	79,97	168,47	88,34	205,17			
26	0,62	61,14	0	0	0	0	0	0	0	0	56,73	50,54	0			
27	43,82	21,11	0	0,59	0	0	0	0	0	28,05	25,38	22,88	0,39			
28	73,48	58,46	54,06	1,17	2,4	0,63	0	0	0	217,67	0	0	0			
29	158,38	152,07	90,7	112,47	80,44	99,72	60,88	98,95	86,07	109,15	219,38	238,06	0			
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
31	28,82	39,15	4,9	0,17	0,74	2,3	28,17	1,22	1,33	0	0	0	3,19			
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00				
1	131,84	6,78	0	4,09	6,44	37,32	159,15	0	97,39	462,42	481,31	619,73				
2	0	0	0	0	0	0	0	2,49	12,77	0	7,3	134,53				
3	0,1	0,41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
8	0,23	0	0	60,46	0	0	0	115,28	46,01	72,82	123,68	675,26				
9	0,22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
13	13,84	17,81	9,74	163,57	67,68	50,68	79,71	19,59	4,84	4,68	0	0				
14	152,83	0	0	27,25	0	0	34,41	60,74	50,45	73,84	281,07	106,35				
15	0	0	0	0	0	15,52	0	0	0,04	0	0	0				
16	0,75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
18	27,43	29,21	195,84	26,41	27,19	0	0,16	29,07	12,34	0	2,35	21,72				
19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
21	21,89	31,71	31,47	23,7	0	0	0	0	0	0	0	0				
22	29,98	33,87	39,75	27,84	0	0	14,4	0	0	0	15,69	2,05				
23	22,55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
24	16,17	14,82	1,83	2,23	0	21,91	0	0	0	0	0	0				
25	57,95	0,22	16,98	0	0	0	0	0	0	0	0	5,83				
26	8,47	9,7	36,66	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
27	25,42	0,39	0,4	0	0	0	0	0	0	26,31	0	0				
28	212,93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,12	19,62				
29	266,36	122,57	122,77	22,63	6,33	3,61	0	136,05	116,66	51,66	189,95	371,16				
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
31	7,3	1,57	0	0	0	0	0	0	0	0	162,04	1,88				
Ставки для учета разниц предварительных требований и обязательств по результатам конкурентных отборов									Величина ставки, руб/МВт·ч							
Приходящаяся на один киловатт-час разница предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора на сутки вперед									12,37							
Приходящаяся на один киловатт-час разница предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора для балансирования системы									389,11							
- средневзвешенная цена мощности							руб/МВт/мес		834 758,18							
Стоимость услуг, оказание которых неразрывно связано с процессом снабжения потребителей электрической энергией (мощностью)							руб/МВт·ч		5,36							
Стоимость услуг по передаче									Уровни напряжения							
									ВН		СН-1		СН-2		НН	
Величина платы в одноставочном исчислении							руб/МВт·ч		1 845,92		2 300,69		2 730,67		3 502,67	
Величина платы в двухставочном исчислении							руб/МВт·ч		221,53		320,30		512,03		876,56	
							руб/МВт/мес		1 078 796,95		1 301 700,25		1 455 648,51		1 650 991,56	

Цена отпуска АО "Новосибирскэнергообл" электроэнергии потребителям Новосибирской области с 1 по 30 сентября 2025 г.

Составляющие цены на электрическую энергию (мощность), дифференцированной в зависимости от условий, определенных законодательством Российской Федерации												
Средневзвешенная цена электрической энергии (мощности)												
Виды цен в рамках соответствующих видов предельных уровней нерегулируемых цен						Единица измерения						
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 1 ценовой категории												
Средневзвешенная цена электрической энергии (мощности)						руб/МВт·ч			3274,57			
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 2 ценовой категории, дифференцированная по трем зонам суток												
ночная зона:						руб/МВт·ч			1 850,34			
полупиковая зона:						руб/МВт·ч			3 409,85			
пиковая зона:						руб/МВт·ч			9 078,39			
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 2 ценовой категории, дифференцированная по двум зонам суток												
ночная зона:						руб/МВт·ч			1 850,34			
дневная зона:						руб/МВт·ч			5 494,12			
Цены для потребителей, осуществляющих расчеты по 3 и 4 ценовым категориям												
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	1833,76	1807,99	1872,36	1965,1	1991,27	2090,84	2167,37	2356,13	2534,92	2546,31	2546,05	2544,32
2	1861,12	1846,04	1861,26	1976,71	2005,3	2148,46	2139,35	2345,74	2325,63	2563,61	2540,14	2531,21
3	1618,61	1617,67	1643,88	1684,43	1693,85	1717,17	1783,3	1869,65	1989,94	2042,87	2047,75	2033
4	1585,92	1596,95	1640,31	1668,35	1681,47	1685,28	1742,62	1814,59	1939,28	1945,39	1942,72	1935,43
5	1633,11	1634,34	1648,99	1659,64	1644,74	1703,13	1747,45	1876,02	1900,3	1901,12	1896,34	1893,6
6	1692,64	1679,01	1681,05	1676,97	1680,62	1703,53	1796,42	1818,96	1931,48	1981,56	1976,34	1968,97
7	1679,09	1679,48	1669,86	1607,03	1638,77	1681,1	1681,8	1738,52	1832,48	1892,31	1887,66	1847,52
8	1703,79	1693,91	1749,53	1761,29	1718,72	1820,06	1864,9	1958,54	1998,3	1997,76	1998,03	1996,35
9	1720,59	1710,41	1842,18	1822,65	1738,22	1900,97	1977,91	2101,83	2196,43	2219,81	2213,77	2187,57
10	1686,33	1676,04	1736,76	1742,91	1762,41	1830,1	1883,88	1946,09	2033,7	2092,65	2077,04	2067,33
11	1724,91	1698,84	1769,33	1780,5	1791,67	1886,26	1977,87	2082,18	2114,8	2161,03	2102,11	2102,89
12	1715,59	1697,16	1754,37	1766,48	1782,77	1848,36	1971,98	2087,87	2143,72	2148,33	2107,51	2098,25
13	1800,78	1767,67	1790,4	1745,92	1761,56	1872,08	1921,59	2007,92	2074,64	2098,91	2085,8	2080,45
14	1803,73	1761,57	1771,89	1743,89	1777,13	1850,54	1905,33	1967,74	2048,81	2065,86	2055,22	2047,63
15	1741,64	1672,88	1702,28	1677,92	1674,41	1862,33	1976,77	2098,35	2172,41	2115,66	2030,26	1977,94
16	1567,17	1573,78	1641,41	1622,47	1590,38	1653,77	1799,4	1942,68	1988,81	1989,71	2015,16	2015,59
17	1533,67	1517,76	1615,16	1547,52	1585,71	1666,9	1938,53	2103,82	2107,15	2107,03	2105,53	2103,08
18	1590,57	1630,28	1705,63	1680,77	1662,81	1786,41	2010,84	2152,01	2198,43	2208,68	2196,81	2169,83
19	1625,01	1654,83	1719,66	1703,82	1680,42	1801,52	1999,27	2124,79	2179,25	2176,61	2156,81	2168,16
20	1866,91	1842,5	1846,41	1744,07	1722,69	1724,35	1900,86	2135,56	2179,15	2189,02	2146,97	2169,07
21	1714,56	1703,08	1725,38	1624,4	1615,29	1610,13	1736,92	1851,23	2002,81	2088,77	2072,18	2086,67
22	1726,64	1724,29	1812,19	1788,22	1776,26	1802,38	2012,66	2213,24	2231,44	2237,1	2200,39	2189,4
23	1685,28	1684,37	1780,03	1769	1770,13	1799,39	2019,36	2239,98	2275,79	2261,58	2225,84	2220,15
24	1755,2	1753,88	1958,71	1852,36	1878,85	1879,86	2043,33	2213,46	2358,45	2366,4	2330,26	2333,13
25	1700,57	1716,87	1835,25	1829,36	1812,56	1805,52	1932,55	2260,23	2354,63	2387,11	2299,46	2275,62
26	1720,5	1723,53	1834,57	1833,88	1793,36	1797,8	1951,79	2179,1	2226,21	2241,53	2189,33	2185,8
27	1706,37	1682,66	1809,11	1696,33	1687,05	1699,65	1776,14	1918,83	2114,76	2145,21	2127,98	2130,1
28	1690,09	1682,34	1686,23	1681,63	1684,11	1684,74	1770,46	1850,04	1904,41	1967,69	1948,94	1946,52
29	1613,59	1591,69	1658,86	1661,7	1674,84	1802,52	1911,04	1976,44	2068,34	2028,73	2003,72	1987,43
30	1655,59	1635,45	1691,84	1658,72	1821,13	1934,55	2083,45	2175,84	2325,8	2341,04	2345,58	2334,25
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	2549,89	2504,63	2522,28	2552,87	2594,62	2575,04	2360,64	2343,04	2167,93	2168,1	1959,84	1893,55
2	2495,81	2479,05	2507,28	2526,96	2542,93	2539,62	2324,09	2216,38	2136,54	2137,12	1892,63	1858,37
3	2056,99	2072,83	2076,94	2129,45	2136,68	2022,6	1946	1931,59	1879,22	1796,1	1677,87	1638,61
4	1923,1	1918,87	1879,97	1884,25	1946,1	1936,19	1914,89	1870,82	1844,02	1747,74	1662,57	1605,74
5	1881,33	1874,57	1890,04	1889,04	1918,34	1918,34	1872,87	1838,04	1831,97	1807,31	1713,99	1660,45
6	2014,49	1967,59	2001,38	2000,37	2031,38	2036,05	2041,41	1937,14	1916,72	1848,46	1741,43	1697,41
7	1836,47	1837,12	1837,03	1876,06	1907,31	1911,61	1890,56	1832,78	1863,31	1813,89	1678,61	1678,66
8	1996,05	2011,63	2011,58	2008,15	2043,52	2046,28	2000,99	1960,67	1944,8	1852,24	1750,5	1723,66
9	2185,37	2191,43	2187,89	2199,64	2213,83	2319,53	2196,12	2090,85	2089,38	1977,04	1805,56	1785,62
10	2083,36	2067,35	2047,95	2004,91	2080,44	2163,04	1984,37	1954,1	1955,29	1825,92	1735,32	1709,81
11	2097,46	2148,22	2154,05	2153,87	2182,1	2156,69	2162,58	2064,13	2056,37	1944,54	1806,17	1767,59
12	2087,19	2097,52	2084,93	2075,44	2122,77	2130,51	2140,9	2036,86	2029,71	1906,4	1824,01	1768,37
13	2070,34	2111,96	2112,03	2131,29	2146,04	2141	2103,07	2025	2015,75	1966,59	1870,68	1791,63
14	2064,3	2081,31	2099,65	2137,48	2171,54	2098,44	2093,13	2021,23	2001,37	1940,5	1767,46	1759,82
15	1975,65	2064,55	2063,91	2091,25	2126,63	2022,52	2008,18	1983,56	1962,3	1895,2	1683,99	1670,41
16	2018,15	2026,1	2030,55	2026,25	2046,6	2049,72	2035,37	1943,4	1858,3	1729,59	1589,16	1577,8
17	2109,34	2099,26	2122,33	2157,03	2167,65	2177,76	2164,5	2084,11	2039,7	1838,31	1659,8	1606,66
18	2158	2164,97	2171,81	2190,75	2231,6	2232,4	2201,38	2066,81	2067,19	1998,75	1711,34	1657,37
19	2128,74	2130,17	2146,95	2155,43	2187,47	2187,8	2157,02	2062,25	2061,11	2058,66	1954,76	1716,97
20	2163,66	2173,51	2177,2	2187,98	2206,93	2191,71	2188,66	2181,57	2159,11	2073,15	1826,46	1738,89
21	2088,97	2136,06	2161,24	2193,49	2228,06	2207,11	2193,17	2168,24	2150,63	2068,05	1866,59	1750,81
22	2200,33	2158,14	2220,98	2241,03	2353,49	2279,13	2235,05	2180,34	2154,38	2083,5	1800,21	1725,51
23	2218,87	2223,52	2211,87	2222,18	2292,53	2324,15	2285,58	2176,02	2136,03	2085,71	1766,52	1698,87
24	2300,44	2235,81	2198,54	2377,76	2383,91	2360,78	2345,91	2337,87	2251,09	2119,94	1809,86	1731,21
25	2220,79	2214,75	2198,63	2387,77	2412,98	2413,5	2396,74	2379,9	2325,67	2204,01	1840,06	1759,81
26	2187,53	2217,81	2236,17	2277,64	2204,35	2233,43	2297,56	2264,08	2162,16	2110,18	1928,88	1787,73
27	2119,8	2152,05	2172,7	2198,75	2329,13	2235,05	2209,49	2172,93	2134,79	2032,24	1848,91	1750,63
28	1951,36	1967,4	2000,45	2045,06	2027,27	2010,76	2144,71	2020,25	1981,83	1881,49	1775,57	1709,07

29	1972,85	1975,15	1984,13	2002,54	1995,91	1977,74	1942,96	1857,55	1808,08	1724,61	1681,62	1655,02
30	2321,75	2304,51	2327,87	2349,59	2365,1	2356,85	2181,23	2134,93	2016,2	1735,98	1651,95	1700,26
средневзвешенная цена мощности							руб/МВт/мес			865 980,71		
Цены для потребителей, осуществляющих расчеты по 5 и 6 ценовым категориям												
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	1804,51	1778,74	1843,11	1935,85	1962,02	2061,59	2138,12	2326,88	2505,67	2517,06	2516,8	2515,07
2	1831,87	1816,79	1832,01	1947,46	1976,05	2119,21	2110,1	2316,49	2296,38	2534,36	2510,89	2501,96
3	1589,36	1588,42	1614,63	1655,18	1664,6	1687,92	1754,05	1840,4	1960,69	2013,62	2018,5	2003,75
4	1556,67	1567,7	1611,06	1639,1	1652,22	1656,03	1713,37	1785,34	1910,03	1916,14	1913,47	1906,18
5	1603,86	1605,09	1619,74	1630,39	1615,49	1673,88	1718,2	1846,77	1871,05	1871,87	1867,09	1864,35
6	1663,39	1649,76	1651,8	1647,72	1651,37	1674,28	1767,17	1789,71	1902,23	1952,31	1947,09	1939,72
7	1649,84	1650,23	1640,61	1577,78	1609,52	1651,85	1652,55	1709,27	1803,23	1863,06	1858,41	1818,27
8	1674,54	1664,66	1720,28	1732,04	1689,47	1790,81	1835,65	1929,29	1969,05	1968,51	1968,78	1967,1
9	1691,34	1681,16	1812,93	1793,4	1708,97	1871,72	1948,66	2072,58	2167,18	2190,56	2184,52	2158,32
10	1657,08	1646,79	1707,51	1713,66	1733,16	1800,85	1854,63	1916,84	2004,45	2063,4	2047,79	2038,08
11	1695,66	1669,59	1740,08	1751,25	1762,42	1857,01	1948,62	2052,93	2085,55	2131,78	2072,86	2073,64
12	1686,34	1667,91	1725,12	1737,23	1753,52	1819,11	1942,73	2058,62	2114,47	2119,08	2078,26	2069
13	1771,53	1738,42	1761,15	1716,67	1732,31	1842,83	1892,34	1978,67	2045,39	2069,66	2056,55	2051,2
14	1774,48	1732,32	1742,64	1714,64	1747,88	1821,29	1876,08	1938,49	2019,56	2036,61	2025,97	2018,38
15	1712,39	1643,63	1673,03	1648,67	1645,16	1833,08	1947,52	2069,1	2143,16	2086,41	2001,01	1948,69
16	1537,92	1544,53	1612,16	1593,22	1561,13	1624,52	1770,15	1913,43	1959,56	1960,46	1985,91	1986,34
17	1504,42	1488,51	1585,91	1518,27	1556,46	1637,65	1909,28	2074,57	2077,9	2077,78	2076,28	2073,83
18	1561,32	1601,03	1676,38	1651,52	1633,56	1757,16	1981,59	2122,76	2169,18	2179,43	2167,56	2140,58
19	1595,76	1625,58	1690,41	1674,57	1651,17	1772,27	1970,02	2095,54	2150	2147,36	2127,56	2138,91
20	1837,66	1813,25	1817,16	1714,82	1693,44	1695,1	1871,61	2106,31	2149,9	2159,77	2117,72	2139,82
21	1685,31	1673,83	1696,13	1595,15	1586,04	1580,88	1707,67	1821,98	1973,56	2059,52	2042,93	2057,42
22	1697,39	1695,04	1782,94	1758,97	1747,01	1773,13	1983,41	2183,99	2202,19	2207,85	2171,14	2160,15
23	1656,03	1655,12	1750,78	1739,75	1740,88	1770,14	1990,11	2210,73	2246,54	2232,33	2196,59	2190,9
24	1725,95	1724,63	1929,46	1823,11	1849,6	1850,61	2014,08	2284,21	2329,2	2337,15	2301,01	2303,88
25	1671,32	1687,62	1806	1800,11	1783,31	1776,27	1903,3	2230,98	2325,38	2357,86	2270,21	2246,37
26	1691,25	1694,28	1805,32	1804,63	1764,11	1768,55	1922,54	2149,85	2196,96	2212,28	2160,08	2156,55
27	1677,12	1653,41	1779,86	1667,08	1657,8	1670,4	1746,89	1889,58	2085,51	2115,96	2098,73	2100,85
28	1660,84	1653,09	1656,98	1652,38	1654,86	1655,49	1741,21	1820,79	1875,16	1938,44	1919,69	1917,27
29	1584,34	1562,44	1629,61	1632,45	1645,59	1773,27	1881,79	1947,19	2039,09	1999,48	1974,47	1958,18
30	1626,34	1606,2	1662,59	1629,47	1791,88	1905,3	2054,2	2146,59	2296,55	2311,79	2316,33	2305
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	2520,64	2475,38	2493,03	2523,62	2565,37	2545,79	2331,39	2313,79	2138,68	2138,85	1930,59	1864,3
2	2466,56	2449,8	2478,03	2497,71	2513,68	2510,37	2294,84	2187,13	2107,29	2107,87	1863,38	1829,12
3	2027,74	2043,58	2047,69	2100,2	2107,43	1993,35	1916,75	1902,34	1849,97	1766,85	1648,62	1609,36
4	1893,85	1889,62	1850,72	1855	1916,85	1906,94	1885,64	1841,57	1814,77	1718,49	1633,32	1576,49
5	1852,08	1845,32	1860,79	1859,79	1889,09	1889,09	1843,62	1808,79	1802,72	1778,06	1684,74	1631,2
6	1985,24	1938,34	1972,13	1971,12	2002,13	2006,8	2012,16	1907,89	1887,47	1819,21	1712,18	1668,16
7	1807,22	1807,87	1807,78	1846,81	1878,06	1882,36	1861,31	1803,53	1834,06	1784,64	1649,36	1649,41
8	1966,8	1982,38	1982,33	1978,9	2014,27	2017,03	1971,74	1931,42	1915,55	1822,99	1721,25	1694,41
9	2156,12	2162,18	2158,64	2170,39	2184,58	2290,28	2166,87	2061,6	2060,13	1947,79	1776,31	1756,37
10	2054,11	2038,1	2018,7	1975,66	2051,19	2133,79	1955,12	1924,85	1926,04	1796,67	1706,07	1680,56
11	2068,21	2118,97	2124,8	2124,62	2152,85	2127,44	2133,33	2034,88	2027,12	1915,29	1776,92	1738,34
12	2057,94	2068,27	2055,68	2046,19	2093,52	2101,26	2111,65	2007,61	2000,46	1877,15	1794,76	1739,12
13	2041,09	2082,71	2082,78	2102,04	2116,79	2111,75	2073,82	1995,75	1986,5	1937,34	1841,43	1762,38
14	2035,05	2052,06	2070,4	2108,23	2142,29	2069,19	2063,88	1991,98	1972,12	1911,25	1738,21	1730,57
15	1946,4	2035,3	2034,66	2062	2097,38	1993,27	1978,93	1954,31	1933,05	1865,95	1654,74	1641,16
16	1988,9	1996,85	2001,3	1997	2017,35	2020,47	2006,12	1914,15	1829,05	1700,34	1559,91	1548,55
17	2080,09	2070,01	2093,08	2127,78	2138,4	2148,51	2135,25	2054,86	2010,45	1809,06	1630,55	1577,41
18	2128,75	2135,72	2142,56	2161,5	2202,35	2203,15	2172,13	2037,56	2037,94	1969,5	1682,09	1628,12
19	2099,49	2100,92	2117,7	2126,18	2158,22	2158,55	2127,77	2033	2031,86	2029,41	1925,51	1687,72
20	2134,41	2144,26	2147,95	2158,73	2177,68	2162,46	2159,41	2152,32	2129,86	2043,9	1797,21	1709,64
21	2059,72	2106,81	2131,99	2164,24	2198,81	2177,86	2163,92	2138,99	2121,38	2038,8	1837,34	1721,56
22	2171,08	2128,89	2191,73	2211,78	2324,24	2249,88	2205,8	2151,09	2125,13	2054,25	1770,96	1696,26
23	2189,62	2194,27	2182,62	2192,93	2263,28	2294,9	2256,33	2146,77	2106,78	2056,46	1737,27	1669,62
24	2271,19	2206,56	2169,29	2348,51	2354,66	2331,53	2316,66	2308,62	2221,84	2090,69	1780,61	1701,96
25	2191,54	2185,5	2169,38	2358,52	2383,73	2384,25	2367,49	2350,65	2296,42	2174,76	1810,81	1730,56
26	2158,28	2188,56	2206,92	2248,39	2175,1	2204,18	2268,31	2234,83	2132,91	2080,93	1899,63	1758,48
27	2090,55	2122,8	2143,45	2169,5	2299,88	2205,8	2180,24	2143,68	2105,54	2002,99	1819,66	1721,38
28	1922,11	1938,15	1971,2	2015,81	1998,02	1981,51	2115,46	1991	1952,58	1852,24	1746,32	1679,82
29	1943,6	1945,9	1954,88	1973,29	1966,66	1948,49	1913,71	1828,3	1778,83	1695,36	1652,37	1625,77
30	2292,5	2275,26	2298,62	2320,34	2335,85	2327,6	2151,98	2105,68	1986,95	1706,73	1622,7	1671,01
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы для объема превышения фактического потребления над плановым, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	62,64	31,19	75,76	142,51	169,97	208,24	332,2	16,12	243,62	620,57	321,78	754,47
2	0	0	0	0	0	0,03	483,05	7,91	260,52	142,66	154,65	0
3	0	0	0	0	0	0,66	141,36	37,7	238,01	466,23	277,44	295,86
4	0	0	0,02	11,02	38,95	80,91	66,23	149,9	93,9	105,73	109,8	90,01
5	2,89	15,59	49,22	48,55	122,26	102,41	84,51	4,47	86,92	66,38	72,75	54,27
6	8,65	0	0,03	13,04	30,79	68,05	16,32	63,54	78,47	50,69	84,03	11,24
7	0	0	0	32,82	3,36	3,5	39,04	86,6	100,87	39,48	28,19	0
8	0	0	5,24	55,54	164,25	449,92	318,64	153,81	130,34	118,57	133,12	119,62
9	0	49,61	17,9	28,21	142,91	0,59	479,44	427,27	934,46	914,94	913,8	929,12

10	0	1,94	0	56,83	88,77	26,4	57,09	58,92	10,17	0	0	0
11	0	12,36	25,28	8,45	56,69	53,37	384,22	188,92	160,56	107,51	162,75	94,95
12	0	6,03	50,47	41,99	116,97	102,09	150,01	88,59	29,06	36,07	121,28	120,14
13	25,09	58,78	53,26	115,88	117,42	71,3	60,15	136,21	22,85	155,91	200,58	538,55
14	0	8,71	34,25	138,43	128,98	372,21	84,28	266,32	939,16	292,79	200,32	344,98
15	43,23	121,23	93,39	99,66	580,4	441,18	452,45	530,74	548,3	485,38	1172,03	606,5
16	0,01	0	90,19	20,21	114,32	147,49	2,25	228,23	221,47	188,33	114,87	90,39
17	0	0	52,19	79,1	0	9,38	82,32	13,84	83,92	82,75	87,46	137,53
18	34,72	86,97	112	98,89	15,3	141,92	146,01	3,87	0,36	0,05	5,4	25,76
19	14,1	1,92	74,39	59,2	0	28,88	12,11	20,67	1,39	0	0	0
20	38,96	49,76	62,6	69,03	162,36	146,81	52,62	75,17	28,54	53,63	50,05	24,24
21	0	0,23	9,65	0,37	0	311,59	459	0,04	9,45	0	118,91	136,85
22	0	5,21	71,05	9,05	327,58	1,1	248,12	51,79	129,52	38,68	223,93	302,93
23	0,83	19,35	52,29	18,49	61,65	122,78	343,92	175	186,34	204,14	240,28	240,67
24	0,43	0,29	296,54	24,5	6,17	217,43	425,7	217,15	220,87	250,32	226,96	214,77
25	0	5,18	468,84	55,7	258,26	143,5	260,77	226,64	127,99	117,46	610,91	580,9
26	47,49	82,44	45,18	47,78	127,97	511,56	1942,07	1491,44	1687,37	1611,62	1671,75	1669,02
27	110,11	145,74	96,63	217,53	250,14	349,27	462,41	324,64	262,04	197,96	239,54	305,71
28	1,56	20,3	23,29	8,81	78,27	158,61	291,58	228,4	253,39	180,69	250,99	254,78
29	0	0	284,27	27,69	517,72	837,59	631,3	550,99	763,95	876,62	987,29	1080,67
30	3,35	15,43	45,89	509,74	1056,47	945,06	1164,39	2295,28	2146,4	927	2091,31	2099,52
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	658,67	690,93	662,63	530,17	656,36	1603,34	1827,71	433,99	124,4	0	0	0,3
2	0	0	0	224,48	80,69	72,61	595,19	219,75	0	0	0	0
3	268,68	188,9	109,26	120,3	124,36	212,34	368,81	371,88	19,74	0	0	0
4	122,64	123,44	217,57	283,06	367,61	425,04	264,16	263,37	487,94	98,4	1,37	0,09
5	82,73	60,91	150,29	47,3	56,5	63,52	67,36	70,81	127,87	188,17	242,45	285,34
6	5,16	25,9	4,74	31,64	143,12	157,37	314,69	447,59	502,85	2839,49	117,22	411,59
7	0	12,12	22,78	18,29	86,58	163,54	215,96	244,81	192,98	292,19	133,25	188,4
8	93,84	71,46	35,68	47,19	405,24	988,04	143,58	146,5	88,73	0,25	0	0
9	939,92	964,25	964,46	1734,8	1788,57	1673,13	346,49	179,13	0	0	0	0
10	0,84	52,34	114,94	229,9	361,11	70,66	9,19	0	0	0	0	0
11	73,6	45	17,5	194,72	193,17	290,02	0,62	0,67	0,19	11,79	0	0
12	119,2	82,57	81,46	8,79	53,04	115,66	23,52	41,72	21,1	171,6	112,41	267,56
13	350,72	367,87	330,51	1966,68	2345,7	2077,39	460,77	408,07	501,89	601,56	689,3	216,85
14	527,08	919,64	914,35	1097,14	1067,57	893,2	471,98	729,8	1025,48	207,14	249,69	252,37
15	888,5	1144,94	709,41	910,75	1933,6	2763,55	1024,77	151,65	148,82	0	0	0
16	74,07	105,41	95,77	77,76	51,8	123,31	63,7	100,4	0	0,33	0	0
17	158,96	179,61	120,2	97,08	176	116,13	123,79	59,87	29,73	38,84	0	3,49
18	3,72	0	0	1,97	0,13	0	0	0	0	0	0	0
19	0	0	0	0	0	0	0	0	785,45	523,29	61,29	258,31
20	70,92	63,35	21,04	31,76	24,62	0,36	0	27,1	244,27	151,32	0	0
21	0	328,05	304,1	622,67	1614,84	263,48	274,23	654,12	292,59	0	0	0
22	346,8	365,93	270,68	290,75	214,78	522,8	524,43	542,18	283,64	38,63	14,65	1,89
23	210,87	209,3	218,55	35,62	183,14	187,33	288,91	326,84	259,6	0	0	2,83
24	456,9	400,12	420,79	318,9	341,67	1344,34	853,34	78,97	160,5	167,98	164,34	627,68
25	385,7	282,93	1081,35	969,86	1119,7	1161,59	815,8	63,63	109,15	0	0	0
26	1682,54	1722,42	1815,76	1734,49	1813,38	1895,49	200,46	0	3,75	0	0	206,17
27	267,55	238,51	246,22	315,49	188,89	269,37	8,8	0	979,92	405,16	2,44	100,88
28	218,66	350,18	507,25	250,69	361,46	449,05	328,68	98	0	0	0	0
29	935,21	921,42	2550,76	2525,35	2526,08	2521,87	2521,09	969,31	410,43	136,26	144,17	130,59
30	2121,74	2121,64	2071,33	2039,26	2021,13	2054,27	2191,64	2225,46	157,35	5,38	4,16	0
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы для объема превышения планового потребления над фактическим, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	361,1	352,62	244,89	251,97	82,31	10,43	0	258,67	108,92	123,88	113,6	651,62
3	327,52	308,95	259,04	193,18	44	19,91	0	0	1,25	59,44	0	0
4	77,7	97,69	17,19	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0,11	0	0	0	0	0	0	0,52	0	0	0	0
6	1,52	17,76	3,78	0	0	0	0	0	0	0	0	5,3
7	17,8	29,5	52	0	0,88	0,74	0	0	0	0	0	4,65
8	16,85	8,43	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	61,7	0	0	0	0	1,26	0	0	0	0	0	0
10	27,65	0,09	7,48	0	0	0	0	0,14	0,5	55,17	41,99	43,83
11	38,36	1,82	0,19	0,14	0	0	0	0	0	0	0	0
12	45,59	29,18	0	0	2,31	0	0	0	0,07	0,05	0	0
13	0	0	0	0	0	0	0	0	0,05	0	0	0
14	8,27	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	0	0	0	0	0	0	0	0	39,2	0	0	0
16	5,86	133,13	0	0	0	0	1,51	0	0	0	0	0
17	96,59	81,91	0	0	247,67	117,15	7,89	0,95	0	0	0	0
18	0,06	0	0	0	2,26	10,85	3,9	24,79	77,04	86,87	6,68	1,49
19	0	1,42	0	0	250,74	30,53	152,3	73,11	17,29	26,88	35,88	85,73
20	0	0	0	0	0	0	0	0,98	2,12	1,14	1,52	2,55
21	89,9	6,47	0	5,91	91,97	0	0	131,18	3,88	41,14	0	0
22	42,08	0	0	0	0	50,62	0	0,98	0	0	0	0
23	19,49	0,16	0	0,18	0	6,28	2,25	5,82	0	0	0	25
24	40,64	41,1	0	0,15	0,68	0	0	0	0	0	0	0
25	37,69	1,47	0	0	0	0,01	0	0	0	0	0	0
26	0	0	0	0	0,06	8,1	0	0	0	0	0	0

27	0	0	0	0	0	7,17	18,98	0	19,7	19,7	20,54	5,94			
28	40,45	1,86	1,36	2,68	12,22	19,47	14,23	0	0	0	21,18	19,79			
29	96,86	53,42	0	0,47	0	0	0	0	0	0	0	0			
30	1,42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00			
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58,8	271,37	408,17			
2	619,33	601,9	626,45	490,63	128,76	142,77	109,19	22,86	2103,83	2146,58	1866,73	638,72			
3	0	15,61	72,15	95,75	19,66	6,69	0	0	0	181,9	600,9	1641,55			
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,68	6,25	90,63			
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
6	6,74	4,34	7,39	3,67	0	0	0	0	0	0	1,09	0			
7	12,1	0,7	0	0,33	0	0	0	0	0	0	0	0			
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,66	77,36	75,21			
9	0	0	0	0,05	0	0	0	1,48	45,07	63,94	241,56	653,63			
10	1,65	0	5	4,9	0	12,78	4,09	58,77	102,19	80,3	106,74	54,46			
11	0	0	0	0,02	0	0	28,2	1460,04	1435,83	1346,43	1281,64	1240,95			
12	0	0	0,04	3,76	0,08	0	0,61	0	1,14	0	0	0			
13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	207,66	453,72			
16	0,25	0	0	0	0,43	0	0,03	0	19,29	20,99	753,29	1473,73			
17	0	0	0	0	0	0	0	0	1,26	0,04	151,78	30,2			
18	10,35	28,32	59	44,27	71,45	123,71	167,72	130,3	169,5	254,76	271,74	126,44			
19	115,38	77,42	106,01	128,32	201,72	187,63	186,41	114,71	0	5,19	69,99	16,61			
20	0,76	0,81	2,14	2,6	2,69	25,71	106,4	0	0	0	34,55	12,26			
21	43,86	0	0	0	0	0	0	0	0	230,51	146,93	134,01			
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,48	0,33	18,6			
23	0	0	0	1089,12	0	0	0	0	0	160,33	396,97	68,04			
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
25	0	0	0	0	0	0	0	0,87	0,52	178,27	28,66	44,9			
26	0	7,29	0	0	0	0	0	116,97	0,8	54,74	92,44	0			
27	7,35	8,69	12,82	0	0	0	9,05	80,26	0	0	44,16	2,21			
28	0	18,76	1,15	1,55	0	0	12,08	0,82	149,07	172,63	481,37	36,63			
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	129,68	61,43	652,45			
Ставки для учета разниц предварительных требований и обязательств по результатам конкурентных отборов									Величина ставки, руб/МВт·ч						
Приходящаяся на один киловатт-час разница предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора на сутки вперед									6,22						
Приходящаяся на один киловатт-час разница предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора для балансирования системы									218,84						
- средневзвешенная цена мощности							руб/МВт/мес		865 980,71						
Стоимость услуг, оказание которых неразрывно связано с процессом снабжения потребителей электрической энергией (мощностью)							руб/МВт·ч		5,36						
Стоимость услуг по передаче									Уровни напряжения						
									ВН				СН-1	СН-2	НН
Величина платы в одноставочном исчислении							руб/МВт·ч		1 845,92	2 300,69	2 730,67	3 502,67			
Величина платы в двухставочном исчислении							руб/МВт·ч		221,53	320,30	512,03	876,56			
							руб/МВт/мес		1 078 796,95	1 301 700,25	1 455 648,51	1 650 991,56			

Цена отпуска АО "Новосибирскэнергосбыт" электроэнергии потребителям Новосибирской области с 1 по 31 октября 2025 г.

Составляющие цены на электрическую энергию (мощность), дифференцированной в зависимости от условий, определенных законодательством Российской Федерации												
Средневзвешенная цена электрической энергии (мощности)												
Виды цен в рамках соответствующих видов предельных уровней нерегулируемых цен						Единица измерения						
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 1 ценовой категории												
Средневзвешенная цена электрической энергии (мощности)						руб/МВт·ч			3019,85			
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 2 ценовой категории, дифференцированная по трем зонам суток												
ночная зона:						руб/МВт·ч			1 651,31			
полупиковая зона:						руб/МВт·ч			3 171,00			
пиковая зона:						руб/МВт·ч			8 509,04			
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 2 ценовой категории, дифференцированная по двум зонам суток												
ночная зона:						руб/МВт·ч			1 651,31			
дневная зона:						руб/МВт·ч			5 317,27			
Цены для потребителей, осуществляющих расчеты по 3 и 4 ценовым категориям												
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	1571,27	1540,12	1614,83	1662,19	1695,2	1774,32	1854,66	1968,35	1949,89	1971,06	1942,26	1909,23
2	1577,88	1561,94	1662,31	1678,02	1729,4	1815,75	1887,64	2025,6	1950,02	1948,06	1963,05	1975,54
3	1624,91	1599,55	1665,13	1671,49	1774,6	1892,8	1943,39	2070,15	2106,72	2105,35	2107,21	2098,77
4	1625,72	1626	1634,68	1655,31	1674,96	1734,76	1756,73	1873,65	1875,05	1832,68	1844,99	1851,44
5	1454,56	1413,29	1441,51	1498,16	1591,78	1664,57	1738,9	1769,42	1828,97	1867,84	1864,88	1902,65
6	1547,4	1494,83	1598,96	1660,36	1737,62	1976,17	2086,35	2099,71	2166,12	2211,71	2196	2173,09
7	1608,17	1609,54	1610,47	1623,09	1743,94	1803,36	1897,74	1966,9	1906,59	1928,96	1907,12	1891,81
8	1722,77	1726,72	1751,06	1773,52	1841,2	1953,19	2149,11	2181,94	2440,06	2444,34	2200,86	2199,38
9	1576,66	1567,27	1648,17	1768,4	1835,81	1945,27	2012,06	1998,88	2192,92	2195,31	2193,7	2258,13
10	1615,54	1575,93	1679,76	1712,67	1811,83	1880,77	1977,71	1976,06	2147,66	2151,77	2144,73	2176,11
11	1592,1	1557,81	1535,54	1575,83	1667,09	1733,45	1813,43	1861,83	1872,02	1869,91	1858,93	1859,53
12	1595,12	1584,38	1587,18	1565,85	1677,05	1750,59	1812,72	1873,17	1937,86	1970,79	1952,07	1956,94
13	1706,27	1690,21	1712,79	1711,44	1718,18	1848,39	1905,18	1972,98	2130,43	2109,42	2078,86	2064,4
14	1573,94	1575,7	1575,5	1623,37	1696,83	1782,22	1836,62	1871,96	2038,5	2048,31	1991,25	1962,32
15	1587,03	1592,02	1595,53	1639,19	1723,82	1788,79	1836,93	1912,79	2080,37	2103,52	2063,05	2041,43
16	1326,24	1288,74	1410,16	1457,24	1770	1990,21	2033	2075,5	2263,72	2268,54	2132,32	2132,51
17	1330,55	1309,75	1388,38	1480,97	1540,01	1629,31	1874,14	1814,26	1742,4	1698,32	1651,23	1642,08
18	1541,75	1503,51	1523,23	1530,55	1585,29	1638,48	1659,71	1699,49	1727,11	1766,76	1766,1	1763,26
19	1357,15	1286,83	1304,77	1345,87	1446,31	1535,66	1620,39	1630,92	1702,66	1745,38	1736,6	1732,76
20	1375,14	1494,52	1482,75	1505,5	1568,81	1628,88	1646,29	1684,35	1790,32	1800,88	1793,44	1717,08
21	1461,22	1457	1443,33	1490,28	1533,3	1591,94	1628,97	1677,15	1704,62	1697,41	1641,07	1601,8
22	1510,72	1518,88	1507,83	1520,93	1663,67	1715,03	1831,43	1789,73	1671,63	1655,89	1658,2	1638,67
23	1489,61	1497,07	1493,75	1519,37	1550,8	1711,35	1835	1942,46	1903,53	1789,08	1670,76	1636,36
24	1483,25	1488,9	1485,09	1497,88	1532,65	1590,95	1765,34	1903,99	1968,99	1971,72	1965,49	1623,78
25	1628,28	1626,63	1559,17	1580,66	1646,44	1711,74	1764,64	1830,93	1896,71	1911,49	1920	1909,05
26	1678,71	1671,75	1636,22	1615,96	1670,67	1748,89	1805,03	1861,61	1948,99	1978,29	1977,69	2001,56
27	1683,64	1696,91	1677,99	1705,11	1793,15	1867,51	1957,26	1981,31	1987,33	2020,83	1982,65	1977,49
28	1675,91	1648,58	1668,95	1680,42	1764,55	1839,83	1962,08	1998,34	2023,5	2040,61	2034,16	2015,83
29	1664,53	1685,25	1732,27	1747,32	1789,39	1851,47	1943,8	2005,59	2010,14	2018,55	2030,96	1993,63
30	1655,98	1663,48	1637,57	1680,6	1751,72	1854,38	1940,03	1972,94	2009,88	2011,14	2004,46	2000,3
31	1690,91	1708,01	1662,13	1717,84	1794,75	1878,72	1952,32	2024,97	2048,24	2057,63	2049,86	2034,37
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	1902,4	1903,48	1948,42	1980,61	1904,68	1945,05	1799,21	1743,86	1699,96	1656,72	1619,25	1564,76
2	1962,06	1991,97	2089,56	2144,33	2115,59	2110,96	2084,74	1889,73	1839,57	1763,17	1674,34	1660,71
3	2099,39	2098,26	2106,73	2150,02	2141,3	2133,6	2014,43	2013,56	1883,34	1756,7	1735,64	1673,11
4	1845,77	1859	1959,55	2018,93	1947,05	1841,33	1780,66	1723,12	1728,62	1662,96	1637,89	1608,62
5	1915,11	1992,12	2065,51	2110,92	2159,96	2164,51	1851,9	1739,89	1699,04	1645,31	1590,07	1555,34
6	2181,58	2149,38	2234,53	2384,95	2353,76	2132,73	1960,48	1769,36	1683,56	1662,07	1644,09	1576,44
7	1888,46	1894,53	2012	2071,44	2074,3	1993,6	1848,25	1754,12	1708,54	1622,22	1618,62	1610,88
8	2195,25	2220,15	2251,95	2437,34	2206,04	2187,6	2078,32	2020,44	1867,22	1718,59	1752,3	1684,67
9	2186,13	2182,75	2195,91	2199,03	2201,58	2193,42	2083	2004,36	1881,88	1711,66	1747,93	1685,88
10	2174,55	2173,56	2181,06	2206,14	2198,82	2180,3	2095,03	2020,28	1866,89	1752,33	1711,25	1677,9
11	1863,72	1868,68	1902,08	1930,03	1999,21	1994,88	1859,49	1794,54	1718,07	1674,56	1627,4	1573,72
12	1952,71	1968,01	1984,4	2044,1	2138,34	1996	1972,83	1963,4	1801,36	1688,18	1641,44	1595,91
13	2241,55	2167,97	2301,39	2388,59	2347,44	2192,73	2095,04	1882,93	1858,38	1694,49	1664,91	1617,43
14	1993,88	2059,39	2206,53	2283,78	2282,73	2113,06	1986,8	1881,55	1726,9	1691,55	1577,7	1604,46
15	2076,56	2114,18	2213,88	2325,41	2267,12	2131,18	1954,53	1918,27	1805,99	1721,76	1650,41	1615,56
16	2155,99	2205,2	2348,8	2440,2	2315,78	2154,66	1676,38	1631,47	1482,18	1443,61	1322,63	1331
17	1645,82	1719,86	1918,43	2029,33	1966,46	1680,17	1645,12	1620,62	1482,01	1337,64	1339,74	1331,09
18	1766,88	1851,82	1921,76	2033,32	2024,63	1903,8	1650,6	1637,94	1571,56	1556,11	1531,09	1533,04
19	1786,6	1844,87	1915,51	1963,36	1999,89	1930,04	1691,01	1531,38	1484,3	1467,44	1336,06	1358,12
20	1682,73	1734,73	1812,38	1834,79	1830,22	1812,33	1710,76	1646,9	1614,39	1561,44	1539,87	1519,55
21	1611,12	1652,2	1696,56	1753,7	1689,68	1636,2	1622,77	1610,37	1581,82	1553,29	1507,01	1469,16
22	1636,63	1675,46	1995,48	2076,8	2054,54	2010,1	1918,47	1615,78	1614,03	1591,32	1559,08	1519,88
23	1657,23	1675,87	2005,01	2152,21	2150,02	2020,52	1928,1	1652,64	1623	1593,29	1541,42	1496,65
24	1643,36	1656,93	1724,09	1986,15	1964,66	1976,73	1687,73	1905,15	1659,74	1591,14	1561,13	1550,83
25	1886,16	1926,03	1960,02	1976,85	1977,96	1947,6	1808,18	1808,28	1766,29	1683,99	1673,84	1597,63
26	2013,01	2033,92	2059,15	2079,97	2100,47	2052,21	1901,19	1884,91	1951,33	1861,91	1759,3	1669,03

27	1973,7	1976,69	1984,86	2005,29	2002,93	1981,63	1930,97	1927,56	1888,08	1823,08	1758,72	1667,2
28	2019,74	2031,23	2056,25	2076,26	2067,94	2055,2	1987,64	1929,27	1906,2	1827,92	1704,07	1667,03
29	2012,02	2017,13	2068,39	2067,74	2095,6	2034,83	2034,78	1967,57	1918,34	1888,72	1827,69	1727,73
30	1996,62	2004,1	2020,84	2024,33	2055,24	2016,55	1975,63	1930,33	1890,8	1853,13	1778,43	1693,94
31	2031,23	2033,8	2049,91	2058,41	2061,63	2051,79	2028,36	2008,88	1982,6	1926,07	1842,8	1741,06
средневзвешенная цена мощности								руб/МВт/мес		857 376,92		
Цены для потребителей, осуществляющих расчеты по 5 и 6 ценовым категориям												
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	1552,28	1521,13	1595,84	1643,2	1676,21	1755,33	1835,67	1949,36	1930,9	1952,07	1923,27	1890,24
2	1558,89	1542,95	1643,32	1659,03	1710,41	1796,76	1868,65	2006,61	1931,03	1929,07	1944,06	1956,55
3	1605,92	1580,56	1646,14	1652,5	1755,61	1873,81	1924,4	2051,16	2087,73	2086,36	2088,22	2079,78
4	1606,73	1607,01	1615,69	1636,32	1655,97	1715,77	1737,74	1854,66	1856,06	1813,69	1826	1832,45
5	1435,57	1394,3	1422,52	1479,17	1572,79	1645,58	1719,91	1750,43	1809,98	1848,85	1845,89	1883,66
6	1528,41	1475,84	1579,97	1641,37	1718,63	1957,18	2067,36	2080,72	2147,13	2192,72	2177,01	2154,1
7	1589,18	1590,55	1591,48	1604,1	1724,95	1784,37	1878,75	1947,91	1887,6	1909,97	1888,13	1872,82
8	1703,78	1707,73	1732,07	1754,53	1822,21	1934,2	2130,12	2162,95	2421,07	2425,35	2181,87	2180,39
9	1557,67	1548,28	1629,18	1749,41	1816,82	1926,28	1993,07	1979,89	2173,93	2176,32	2174,71	2239,14
10	1596,55	1556,94	1660,77	1693,68	1792,84	1861,78	1958,72	1957,07	2128,67	2132,78	2125,74	2157,12
11	1573,11	1538,82	1516,55	1556,84	1648,1	1714,46	1794,44	1842,84	1853,03	1850,92	1839,94	1840,54
12	1576,13	1565,39	1568,19	1546,86	1658,06	1731,6	1793,73	1854,18	1918,87	1951,8	1933,08	1937,95
13	1687,28	1671,22	1693,8	1692,45	1699,19	1829,4	1886,19	1953,99	2111,44	2090,43	2059,87	2045,41
14	1554,95	1556,71	1556,51	1604,38	1677,84	1763,23	1817,63	1852,97	2019,51	2029,32	1972,26	1943,33
15	1568,04	1573,03	1576,54	1620,2	1704,83	1769,8	1817,94	1893,8	2061,38	2084,53	2044,06	2022,44
16	1307,25	1269,75	1391,17	1438,25	1751,01	1971,22	2014,01	2056,51	2244,73	2249,55	2113,33	2113,52
17	1311,56	1290,76	1369,39	1461,98	1521,02	1610,32	1855,15	1795,27	1723,41	1679,33	1632,24	1623,09
18	1522,76	1484,52	1504,24	1511,56	1566,3	1619,49	1640,72	1680,5	1708,12	1747,77	1747,11	1744,27
19	1338,16	1267,84	1285,78	1326,88	1427,32	1516,67	1601,4	1611,93	1683,67	1726,39	1717,61	1713,77
20	1356,15	1475,53	1463,76	1486,51	1549,82	1609,89	1627,3	1665,36	1771,33	1781,89	1774,45	1698,09
21	1442,23	1438,01	1424,34	1471,29	1514,31	1572,95	1609,98	1658,16	1685,63	1678,42	1622,08	1582,81
22	1491,73	1499,89	1488,84	1501,94	1644,68	1696,04	1812,44	1770,74	1652,64	1636,9	1639,21	1619,68
23	1470,62	1478,08	1474,76	1500,38	1531,81	1692,36	1816,01	1923,47	1884,54	1770,09	1651,77	1617,37
24	1464,26	1469,91	1466,1	1478,89	1513,66	1571,96	1746,35	1885	1950	1952,73	1946,5	1604,79
25	1609,29	1607,64	1540,18	1561,67	1627,45	1692,75	1745,65	1811,94	1877,72	1892,5	1901,01	1890,06
26	1659,72	1652,76	1617,23	1596,97	1651,68	1729,9	1786,04	1842,62	1930	1959,3	1958,7	1982,57
27	1664,65	1677,92	1659	1686,12	1774,16	1848,52	1938,27	1962,32	1968,34	2001,84	1963,66	1958,5
28	1656,92	1629,59	1649,96	1661,43	1745,56	1820,84	1943,09	1979,35	2004,51	2021,62	2015,17	1996,84
29	1645,54	1666,26	1713,28	1728,33	1770,4	1832,48	1924,81	1986,6	1991,15	1999,56	2011,97	1974,64
30	1636,99	1644,49	1618,58	1661,61	1732,73	1835,39	1921,04	1953,95	1990,89	1992,15	1985,47	1981,31
31	1671,92	1689,02	1643,14	1698,85	1775,76	1859,73	1933,33	2005,98	2029,25	2038,64	2030,87	2015,38
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	1883,41	1884,49	1929,43	1961,62	1885,69	1926,06	1780,22	1724,87	1680,97	1637,73	1600,26	1545,77
2	1943,07	1972,98	2070,57	2125,34	2096,6	2091,97	2065,75	1870,74	1820,58	1744,18	1655,35	1641,72
3	2080,4	2079,27	2087,74	2131,03	2122,31	2114,61	1995,44	1994,57	1864,35	1737,71	1716,65	1654,12
4	1826,78	1840,01	1940,56	1999,94	1928,06	1822,34	1761,67	1704,13	1709,63	1643,97	1618,9	1589,63
5	1896,12	1973,13	2046,52	2091,93	2140,97	2145,52	1832,91	1720,9	1680,05	1626,32	1571,08	1536,35
6	2162,59	2130,39	2215,54	2365,96	2334,77	2113,74	1941,49	1750,37	1664,57	1643,08	1625,1	1557,45
7	1869,47	1875,54	1993,01	2052,45	2055,31	1974,61	1829,26	1735,13	1689,55	1603,23	1599,63	1591,89
8	2176,26	2201,16	2232,96	2418,35	2187,05	2168,61	2059,33	2001,45	1848,23	1699,6	1733,31	1665,68
9	2167,14	2163,76	2176,92	2180,04	2182,59	2174,43	2064,01	1985,37	1862,89	1692,67	1728,94	1666,89
10	2155,56	2154,57	2162,07	2187,15	2179,83	2161,31	2076,04	2001,29	1847,9	1733,34	1692,26	1658,91
11	1844,73	1849,69	1883,09	1911,04	1980,22	1975,89	1840,5	1775,55	1699,08	1655,57	1608,41	1554,73
12	1933,72	1949,02	1965,41	2025,11	2119,35	1977,01	1953,84	1944,41	1782,37	1669,19	1622,45	1576,92
13	2222,56	2148,98	2282,4	2369,6	2328,45	2173,74	2076,05	1863,94	1839,39	1675,5	1645,92	1598,44
14	1974,89	2040,4	2187,54	2264,79	2263,74	2094,07	1967,81	1862,56	1707,91	1672,56	1558,71	1585,47
15	2057,57	2095,19	2194,89	2306,42	2248,13	2112,19	1935,54	1899,28	1787	1702,77	1631,42	1596,57
16	2137	2186,21	2329,81	2421,21	2296,79	2135,67	1657,39	1612,48	1463,19	1424,62	1303,64	1312,01
17	1626,83	1700,87	1899,44	2010,34	1947,47	1661,18	1626,13	1601,63	1463,02	1318,65	1320,75	1312,1
18	1747,89	1832,83	1902,77	2014,33	2005,64	1884,81	1631,61	1618,95	1552,57	1537,12	1512,1	1514,05
19	1767,61	1825,88	1896,52	1944,37	1980,9	1911,05	1672,02	1512,39	1465,31	1448,45	1317,07	1339,13
20	1663,74	1715,74	1793,39	1815,8	1811,23	1793,34	1691,77	1627,91	1595,4	1542,45	1520,88	1500,56
21	1592,13	1633,21	1677,57	1734,71	1670,69	1617,21	1603,78	1591,38	1562,83	1534,3	1488,02	1450,17
22	1617,64	1656,47	1976,49	2057,81	2035,55	1991,11	1899,48	1596,79	1595,04	1572,33	1540,09	1500,89
23	1638,24	1656,88	1986,02	2133,22	2131,03	2001,53	1909,11	1633,65	1604,01	1574,3	1522,43	1477,66
24	1624,37	1637,94	1705,1	1967,16	1945,67	1957,74	1668,74	1886,16	1640,75	1572,15	1542,14	1531,84
25	1867,17	1907,04	1941,03	1957,86	1958,97	1928,61	1789,19	1789,29	1747,3	1665	1654,85	1578,64
26	1994,02	2014,93	2040,16	2060,98	2081,48	2033,22	1882,2	1865,92	1932,34	1842,92	1740,31	1650,04
27	1954,71	1957,7	1965,87	1986,3	1983,94	1962,64	1911,98	1908,57	1869,09	1804,09	1739,73	1648,21
28	2000,75	2012,24	2037,26	2057,27	2048,95	2036,21	1968,65	1910,28	1887,21	1808,93	1685,08	1648,04
29	1993,03	1998,14	2049,4	2048,75	2076,61	2015,84	2015,79	1948,58	1899,35	1869,73	1808,7	1708,74
30	1977,63	1985,11	2001,85	2005,34	2036,25	1997,56	1956,64	1911,34	1871,81	1834,14	1759,44	1674,95
31	2012,24	2014,81	2030,92	2039,42	2042,64	2032,8	2009,37	1989,89	1963,61	1907,08	1823,81	1722,07
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы для объема превышения фактического потребления над плановым, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	35,05	37,69	57,41	115,85	310,89	320,79	741,54	900,15	903,79	884,25	911,86	945,91
2	0,01	0	0	0,03	224,68	438,24	568,62	608,84	841,74	804,5	687,33	585,4
3	0	0	0,07	221,39	94,96	301,13	406,51	486,83	422,69	260,01	240,88	243,4
4	0	0,16	0	12,73	66,44	74,94	141,24	132,06	210,34	234,89	214,08	187,67

5	0	12,29	39,63	108,19	74,39	63,67	88,29	165,55	177,29	275,48	274,55	228,09
6	0	0	0,16	22,16	912,77	1143,38	1031,03	997,36	1252,37	1203,9	1205,3	1204,86
7	0	0	4,3	0	230,88	507,93	1302,78	1162,48	1061,18	1149,35	1146,07	1180,27
8	0	0	10,96	26,57	80,5	518,11	206,34	236,24	174,45	105,2	187,48	190,4
9	1,75	0	118,55	70,34	178,11	257,99	325,89	470,67	902,2	391,62	342,73	285,24
10	5,76	44,09	23,39	0,95	19,46	584,7	505,76	86,01	168,06	201,07	1,95	930,78
11	0	10,53	91,96	104,92	598,13	619,98	325,13	51,37	123,82	102,92	56,9	60,23
12	175,94	585,97	581,38	655,56	708,71	1360,11	1689,66	1638,93	596,71	603,7	629,56	676,5
13	0	0	20,75	49,54	78,45	340,21	291,34	241,41	178,44	201,95	195,49	234,11
14	0	0,05	64,59	30,79	92,86	84,72	230,86	233,18	189,79	175,27	222,28	141,75
15	0	0	0	0	36,99	149,23	540,24	469,94	299,13	271,67	311,81	328,43
16	0	0	0	0	165,41	52,67	43,84	81,72	27,01	204,14	1,52	0,87
17	0	0	0	0	12,06	55,42	45,16	29,33	50,4	101,12	131,64	15,85
18	0,13	0	3,58	23,67	0	43,93	34,29	5,37	167,64	149,14	127,52	131,01
19	10,7	74,49	62,18	98,32	0	9,26	0	6,96	33,11	38,98	35,58	35,62
20	0	0	0	0	0	0	0,41	12,66	10,78	0	0	16,77
21	0	0	0	0	4,02	24,25	0,48	0	73,35	90,87	105,55	209,46
22	0	0	1,46	0	0	0	71,67	144,3	135,27	132,84	133,67	129,64
23	0	0	0	0	0	0,3	35,72	10,58	10,49	0	17,97	10,59
24	0,09	8,83	27,3	19,75	5,12	0	0	0,01	0,02	0	0	68,28
25	0	0	43,56	0	0	0	0	0	19,71	19,2	11,56	9,33
26	0	0	0	0	0	0	4,25	38,41	7,16	5,12	0	0
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	0	33,07	27,86	17,37	46,55	92	139,09	101,42	79,52	66,79	99,46	100,1
29	46,86	74,66	60,25	37,54	31,39	42,52	99,33	32,25	32,8	137,8	123,39	128,56
30	0	0	45,51	0	8,62	28,92	8,39	0,51	13,73	0,1	1,1	0
31	0	11,25	72,51	0	5,61	6,56	0	0	0	0	0	0
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	928,2	676,9	819,86	848,69	928,39	865,17	1010,68	464,25	284,43	5,31	0	0,41
2	469,71	636,2	590,06	1999,02	2002,28	2022,76	2059,51	717,32	236,85	0	0	0
3	246,48	241,07	419,05	274,15	388,47	390,06	719,87	370,22	180,91	0	0	0
4	176,73	154,99	59,75	73,53	120,56	166,23	71,7	75,62	106,52	0	0	0
5	233,54	522,2	630,87	1337,56	1283,42	367,24	508,74	309,24	260,29	41,21	33,89	0,99
6	1144,83	924,53	1063,12	912,04	775,45	1021,77	201,79	108,07	11,25	0	0	0
7	1161,41	1061,29	1019,1	935,74	493,77	212,34	1,63	60,23	1,48	0	0	0
8	210,54	226,22	291,88	76,39	497,46	498,58	550,83	540,98	479,27	42,34	30,85	0
9	382,35	414,28	419,4	409,67	647,16	510,33	1324,65	1387,55	480,55	56,36	0,36	0
10	913,41	1029,09	1108,15	623,04	218,84	1139,68	100,81	393,12	1,8	0	0,47	0
11	68,87	186,16	993,66	303,7	298,3	253,83	365,3	315,65	252,92	145,41	118,98	161,23
12	781,18	775,24	761,16	704,2	617,19	738,77	735,9	1171,07	530,34	1691,97	143,63	524,21
13	75,69	214,41	5,95	191,55	0,41	89,81	115,2	147,46	102,69	6,33	0	0
14	99,44	255,38	420,97	53,73	283,7	75,67	0	0	0	0	0	0
15	306,59	357,79	143,57	34,92	402,33	242,47	14,1	0	0	0	0	0
16	0,24	24,88	172,99	3,64	4	0	146,33	167,78	198,73	286,92	318,3	0
17	297,26	430,63	219,82	56,41	126,65	231,28	176,6	196,95	208,7	307,83	311,57	306,25
18	154,34	158,71	157,54	192,52	229,61	347,93	196,02	0	0	0	259,25	0
19	55,93	77,7	2,02	4,47	9,08	180,84	172,86	181,15	0	0	308,73	0
20	10,5	0	0	0	0	0	0	11,02	0	0	0	0
21	161,92	248,18	288,63	189,03	190,62	13,18	165,26	193,34	244,78	267,69	301,69	301,55
22	131,98	2,35	18,86	10,79	27,95	0	54,71	187,5	210,24	241,47	268,89	292,08
23	6,86	31,04	0	0	51,76	0,73	42,84	173,22	204,22	245,09	43,51	14,94
24	75,58	424,07	415,81	103,81	13,48	0,53	262,96	0,14	16,85	0	0	0
25	8,44	0	0	1,4	5,41	0	0	0	0	0	0	0
26	0,01	0,56	0	0,04	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	0	10,46	0,24	0	0	2,19	1,76	0	0	0	0
28	125,35	155,55	138,91	269,57	277,59	335,63	226,38	183,94	43,95	0,45	0	1,65
29	129,7	157,07	134,64	197,87	142,43	144,84	202,6	183,26	44,04	77,36	158,45	225,37
30	0	62,96	35,49	81,03	95,58	120,18	0,41	0	0	0	0	0
31	0	0	0,48	0,45	0	0	0	0	0	0	0	0
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы для объема превышения планового потребления над фактическим, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	0,15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	12,11	275,3	117,86	8,15	0	0	12,34	36,86	1,04	3,5	31,13	0,77
3	119,57	128,43	5,49	5,62	0,14	0	0	0	0,09	0	0	0
4	7,7	4,61	15,81	0	0	0	0	0	0	0	10,84	6,1
5	85,11	0	0	0	0	0	0	0	0	25,33	25,89	16,24
6	48,8	43,05	12,39	11,52	0,2	0	0,43	1,38	32,06	28,72	29,64	2,03
7	48,19	20,84	5,61	28,63	0,61	2,53	29,08	29,57	2,8	28,37	31,28	37,94
8	37,26	43,24	1,84	0,43	0	27,82	4,5	1,08	6,01	1,6	1,51	1,43
9	3,51	33,93	0	0	0	23,77	17,28	0,15	27,99	36,01	2,49	36,79
10	3,97	0	0	46,43	0	1,17	1,39	0,33	2,59	61,48	131,11	42,17
11	51,69	0,67	0	0	1,12	0	0	0,63	0,03	0	0	0
12	1,67	2,55	1,07	0	3,17	0,78	0	0	0	0	0	0
13	47,3	75,84	0,29	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	88,67	6,3	0	0	0	3,37	0,03	0,2	5,26	1,28	0,72	1
15	88,6	94,86	96,7	209,67	3,82	0	0	0	0	0	0	0
16	645,24	545,27	107,51	129,11	16,76	22,74	10,03	7,07	54,14	11,89	38,85	29,28
17	236,05	252,9	202,4	312,37	0,59	0,3	43,85	51,19	16,36	0	1,27	17,06
18	7,29	64,65	0,25	0	26,48	0,21	0,81	1,94	0	20,5	21,5	18,97
19	0	0	0	0	58,87	2,47	67,18	57,15	132,45	195,15	185,82	155,75

20	115,56	311,69	212,98	264,63	112,85	73,69	47,16	53,54	205,92	252,03	272,68	503,94			
21	234,23	228,35	183,27	276,82	8,09	0,34	16,58	129,17	7,45	49,25	0	37,57			
22	49,63	42,24	18,72	61,55	129,83	225,38	472,66	625,64	445,69	454,73	470,62	639,69			
23	100,49	113,03	123,14	171,66	137,08	161,36	243,49	308,03	268,51	219,4	47,94	11,81			
24	13,82	0,15	0,59	0,71	11,42	59,17	210,47	364,46	429,6	439,05	807,77	284,42			
25	24,25	8,54	0	25,02	18,62	8,8	43,37	44,93	101,56	170,16	238,36	230,45			
26	38,7	114,38	84,74	9,44	10,43	19,63	0,35	0	0,6	12,18	41,06	57,15			
27	148,88	148,72	86,48	61,68	38,88	31,17	57,68	91,37	111,59	122,25	46,24	33,08			
28	40,77	0	0	0,28	0	0	0	0	0	0	0	0			
29	0	0	0	0	0	0	0	1,68	2,22	0	0	0			
30	43,79	31,64	0	29,18	1,67	0,03	1,44	8,58	6,68	15,66	9,64	39,86			
31	14,83	12,78	0,03	42,16	0,5	0,78	57,99	192,25	88,68	109,64	68,64	100,59			
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00			
1	0	0	0,2	0	0	0	0	0	1,22	5,81	191,49	56,99			
2	33,31	41,59	0	0	0	0	0	0	0,01	201,91	538,05	461,23			
3	0	0	0	13,91	0	0	0	0	0	100,34	205,79	76,66			
4	0,35	1,58	0,05	0	19,11	0	0,41	16,15	48,6	24,67	165,94	302,8			
5	24,89	0	0	0	0	4,11	1,33	7,11	12,14	0	0	72,42			
6	0	0	0	0	0	0	25,6	2,21	19,08	329,43	720,52	809,49			
7	46,99	17,93	31,7	31	0,01	0	30,56	46,31	3,99	36,37	22,42	190,6			
8	0	1,44	1,04	6,38	0	0	0	0	0	0,66	1,31	452,19			
9	35,96	4,39	0	0	0	0	0	0	0	0	62,06	131,94			
10	44,43	82,85	60,33	29,13	0	0	0	0	183,38	429,6	978,94	323,62			
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,59	0			
13	0	0	7,49	0,44	33,79	0,52	0	0,81	0	6,44	329,66	1566,34			
14	1,69	3,09	3,84	22,14	5,41	16,76	242,34	311,57	237,14	706,33	1089,67	1110,52			
15	0	0	0	0	0	0	459,93	711,45	529	835,13	809,61	1616,8			
16	90,65	2,71	36,97	221,84	85,23	592,45	938,49	1202,03	1096,2	1124,96	1018,66	1253,16			
17	23,88	0,96	0	12,66	1,23	0	986,34	1218,93	1097,52	1035,79	1047,98	1046,51			
18	14,68	0	0	0	0	0	117,16	419,54	605,64	760,26	1214,92	1446,58			
19	241,53	235,87	40,22	36,69	3,17	730,08	825,28	799,16	792,74	1133,13	1045,17	1279,46			
20	460,46	203,12	247,95	272,3	371,7	491,84	635,76	1200,74	1623,6	1568,17	1542,57	1439,77			
21	7,31	32,94	0	0	0,01	11,93	1233,81	1233,85	1212,93	1206,72	1198,27	1168,28			
22	725,49	37,81	387,36	457,97	401,19	364,93	1365,57	1194,64	1196,93	1209,79	1208,7	1205,11			
23	15,68	23,54	328,88	196,22	458,34	324,1	1414,81	1247,3	1217,81	1229,88	1340,67	1328,26			
24	334,44	31,55	0,94	1,44	5,94	8,17	31,79	20,37	83,6	197,25	459,08	391,88			
25	187,87	219,83	17,18	2,91	5,25	249,34	250,42	411,81	389,76	874,16	735,83	505,52			
26	55,24	66,07	87,74	104,38	129,71	65,69	201,54	120,11	211,31	316,93	525,26	575,14			
27	38,84	25,62	1,41	5,69	34,21	25,96	3,56	10,4	122,54	286,71	400,66	296,31			
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43,79	104,75	5,89			
29	1,48	0	0	0	0	0	0	0	2,55	0,03	3,66	0			
30	31,1	0	3,91	0	0	0	13,51	85,53	140,66	284,36	215,02	128,05			
31	67,34	7,41	16,05	23,41	65,27	135,28	294,38	297,33	437,41	517,94	491,57	856,58			
Ставки для учета разниц предварительных требований и обязательств по результатам конкурентных отборов									Величина ставки, руб/МВт·ч						
Приходящаяся на один киловатт-час разница предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора на сутки вперед									-7,83						
Приходящаяся на один киловатт-час разница предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора для балансирования системы									521,94						
- средневзвешенная цена мощности							руб/МВт/мес		857 376,92						
Стоимость услуг, оказание которых неразрывно связано с процессом снабжения потребителей электрической энергией (мощностью)							руб/МВт·ч		5,36						
Стоимость услуг по передаче									Уровни напряжения						
									ВН				СН-1	СН-2	НН
Величина платы в одноставочном исчислении							руб/МВт·ч		1 845,92	2 300,69	2 730,67	3 502,67			
Величина платы в двухставочном исчислении							руб/МВт·ч		221,53	320,30	512,03	876,56			
							руб/МВт/мес		1 078 796,95	1 301 700,25	1 455 648,51	1 650 991,56			

Цена отпуска АО "Новосибирскэнергообл" электроэнергии потребителям Новосибирской области с 1 по 30 ноября 2025 г.

Составляющие цены на электрическую энергию (мощность), дифференцированной в зависимости от условий, определенных законодательством Российской Федерации												
Средневзвешенная цена электрической энергии (мощности)												
Виды цен в рамках соответствующих видов предельных уровней нерегулируемых цен						Единица измерения						
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 1 ценовой категории												
Средневзвешенная цена электрической энергии (мощности)						руб/МВт·ч			3404,04			
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 2 ценовой категории, дифференцированная по трем зонам суток												
ночная зона:						руб/МВт·ч			1 872,29			
полупиковая зона:						руб/МВт·ч			3 516,98			
пиковая зона:						руб/МВт·ч			8 819,40			
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 2 ценовой категории, дифференцированная по двум зонам суток												
ночная зона:						руб/МВт·ч			1 872,29			
дневная зона:						руб/МВт·ч			5 830,69			
Цены для потребителей, осуществляющих расчеты по 3 и 4 ценовым категориям												
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	1708,57	1709,53	1699,6	1713,8	1782,77	1859,53	1895,25	1990,46	1996,35	1989,16	1951,03	1928,46
2	1782,56	1769,18	1707,02	1622,85	1759,55	1827,87	1902,9	1969,97	2032,62	2057,84	2056,03	2046,1
3	1805,02	1785,24	1735,49	1680,7	1790,77	1865,52	1915,31	1995,67	2048,36	2122	2134,19	2130
4	1714,94	1715,95	1617,38	1622,06	1725,32	1785,81	1831,39	1846,62	2003,7	2088,13	2072,97	2060,43
5	1720,79	1721,06	1750,82	1780,04	1839,6	1898,03	1994,64	2069,99	2050,76	2049,57	2013,74	1985,8
6	1759,64	1729,34	1749,91	1757,07	1813,17	1896,22	1911,38	2068,27	2070,58	2002,66	1966,93	1953,38
7	1836,9	1859,73	1866,51	1871,87	1973,02	2091,75	2130,57	2221,21	2236,05	2224,46	2286,56	2234,02
8	1875,61	1882,77	1884,61	1867,75	1897,05	2032,72	2101,36	2154,51	2181,6	2223,42	2231,76	2226,62
9	1815,96	1816,32	1799,86	1742,58	1801,32	1857,1	1912,04	1948,38	2085,2	2151,65	2166,44	2165,36
10	1657,52	1600,36	1620,82	1750,08	1860,75	2037,34	2142,63	2221,51	2262,46	2264,54	2232,13	2242,65
11	1651,63	1625,52	1691,34	1706,88	1778,01	1842,11	1966,61	2080,87	2144,74	2138,21	2121,24	2117,95
12	1616,33	1633,2	1686,32	1714,39	1775,72	1835,04	1924,06	2028,8	2029,59	2032,49	2033,13	2033,13
13	1667,76	1683,33	1682,2	1712,67	1772,7	1859,51	1947	2035,67	2123,03	2131,57	2113,69	2104,23
14	1653,03	1614,23	1623,04	1650,77	1741,97	1796,68	1892,76	1954,5	2039,42	2044,9	1972,74	1984,62
15	1772,1	1714,08	1674,58	1699,98	1763,15	1851,53	1896,6	1942,72	2058,17	2105,18	2109,43	2108,02
16	1731,92	1718,32	1699,93	1668,5	1719,46	1754,75	1822,37	1843,37	1888,32	1938,76	2004,11	2003,43
17	1672,17	1700,77	1699,89	1711,16	1742,81	1854,18	1923,86	2017,28	2209,94	2076,62	2079,33	2078,89
18	1694,43	1693,21	1764,5	1786,96	1802,9	1866,3	1889,89	2030,39	2038,91	2033,9	2030,7	2030,14
19	1731,58	1736,04	1774,9	1792,62	1824,76	1889,52	1952,98	2029,02	2062,76	2028,67	2033,19	2030,15
20	1700,64	1726,2	1753,2	1789,18	1832,21	1856,1	1961,28	2039,31	2050,3	2052,87	2049,64	2050,54
21	1740,26	1749,73	1804,46	1855,17	1871,02	1960,63	2004,03	2087,64	2118,65	2116,48	2091,13	2090,85
22	1847,12	1844,49	1872,12	1911,07	1970,66	2085,3	2145,32	2225,31	2306,72	2282,48	2342,87	2341,04
23	1884,72	1887,17	1920,52	1892,27	1970,22	2086,25	2134,22	2140,2	2201,64	2308,3	2324,44	2300,06
24	1890,5	1919,32	1980,23	2011,89	2015,54	2094,55	2228,93	2307,11	2358,95	2332,63	2327,76	2326,76
25	1931,03	2001,19	2056,14	2086,59	2117,63	2167,65	2161,17	2295,63	2321	2321,87	2300,79	2235,44
26	1972,35	2024,01	2102,83	2153,7	2138,98	2238,54	2227,76	2310,77	2331,11	2322,15	2279	2318,03
27	1918,42	1930,93	2050,91	2087,51	2094	2148,49	2181,61	2276,07	2273,22	2299,51	2293,05	2256,19
28	1759,64	1768,27	1831,74	1945,17	1953,87	2002,06	2043,21	2091,04	2078,52	2080,25	2082,3	2090,73
29	1834,37	1886,09	1931,09	1998,64	2010,58	2115,29	2198,97	2245,66	2159,05	2341,88	2347,82	2342,89
30	1794,82	1787,35	1792,68	1823,03	1818,2	1967,3	2034,24	2069,73	2165,98	2319,78	2345,08	2305,61
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	1895,71	1990,27	2072,22	2071,33	2032,42	2020,93	1904	1857,26	1977,43	1915,54	1858,62	1783,22
2	2054,99	2064,45	2177,6	2185,41	2135,06	2066,42	2017,49	1961,73	1962,37	1939,02	1799,25	1776,19
3	2172,92	2193,19	2258,14	2292,62	2277,62	2216,91	2123,26	2068,16	2001,26	1821,68	1798,37	1795,85
4	2093,53	2130,92	2173,16	2216	2188,94	2131,19	2045,85	1990,51	1966,53	1891,11	1789,51	1731,37
5	1967,59	2058,6	2190,06	2166,55	2110,7	2069,35	2009,46	1927,5	1850,29	1832,49	1815,6	1756,5
6	1962,67	2065,25	2210,5	2211,45	2192,67	2131,98	1971,43	1978,03	1993,15	1923,09	1847,04	1771,97
7	2232,14	2333,11	2235,64	2403,22	2385,39	2372,03	2275,98	2226,16	2158,55	2075,49	1974,73	1890,95
8	2229,54	2240,76	2265,69	2406,39	2358,97	2295,62	2206,24	2143,14	2124,19	2109,55	1972,12	1925,07
9	2172,72	2199	2225,62	2261,76	2245,37	2174,71	2122	2040,01	1999,97	1988,16	1869,02	1799,7
10	2258,24	2278,69	2310,7	2299,26	2304,29	2237,49	2167,08	2082,12	1940,59	1869,25	1781,9	1683,57
11	2116,9	2148,22	2200,02	2190,07	2167,08	2120,07	2050,3	1961,11	1768,99	1612,14	1604,65	1668,08
12	2107,73	2136,11	2159,31	2176,66	2106,92	2086,2	2034,45	1927,03	1853,13	1761,98	1690,4	1648,92
13	2077,58	2152,72	2193,3	2172,03	2101,36	2075,16	2088,16	2068,25	1973,21	1884,12	1796,98	1737,75
14	1983,57	2051,89	2077,86	2074,14	2049,21	2035,48	2018,61	2009,68	1929,88	1835,38	1754,58	1734,1
15	2109,63	2169,07	2205,84	2200,43	2171,99	2113,54	2098,89	2075,9	1995,08	1914,62	1827,47	1765,16
16	2025,92	2044,95	2071,59	2080,46	2059,27	2026,57	1964,88	1888,82	1870,07	1813,49	1752,91	1712,7
17	2079,65	2241,02	2183,38	2186,26	2108,97	2103,49	1967,16	1848,58	1868,88	1811,15	1738,95	1700,63
18	2070,65	2090,01	2139,18	2143,62	2135,41	2112,44	2031,65	2034,89	2009,46	1848,18	1767,61	1700,93
19	2036,13	2076,5	2133,65	2145,96	2118,49	2089,37	2027,59	2021,4	1949,04	1858,37	1791,21	1747,95
20	2044,12	2050,55	2050,96	2041,09	2023,05	1990,24	1943,91	1872,31	1811,73	1814,25	1745,54	1716,9
21	2105,6	2116,74	2110,99	2127,29	2075,6	2084,27	2102,31	2020,25	1979,82	1928,8	1869,06	1793,88
22	2344,26	2332,89	2397,53	2359,67	2349,15	2303,65	2225,81	2128,24	2105,15	2024,62	1935,97	1897,52
23	2327,9	2324,94	2355,17	2356,2	2327,76	2279,81	2223,3	2129,58	2105,31	2026,43	1946,36	1894,93
24	2315,06	2324,02	2382,05	2384,15	2328,86	2295,59	2216,42	2104,15	2027,49	2005,61	1936,5	1886,98
25	2208,07	2310,44	2216,88	2209,94	2207,35	2225,91	2167,11	2096,72	1950,7	1993,19	1841,12	1945,13
26	2299,36	2281,91	2304,26	2310,14	2254,59	2278,42	2188,43	2117,42	2082,37	2077,62	1993,48	1935,83
27	2309,57	2317,25	2360,07	2372,48	2307,09	2290,95	2221,83	2126,35	2048,51	2033,55	1929,68	1924,24
28	2102,3	2128,03	2143,8	2156,46	2133,82	2092,49	2048,2	2005,96	1864,15	1832,16	1789,66	1755,23

29	2303,24	2340,21	2409,04	2510,19	2351,57	2361,13	2217,07	2210,36	2097,96	1986,2	1913,95	1838,98
30	2249,9	2514,99	2244,04	2539,62	2288,46	2487,56	2318,2	2212,41	2115,25	2074,26	1930,8	1921,42
средневзвешенная цена мощности								руб/МВт/мес		938 220,44		
Цены для потребителей, осуществляющих расчеты по 5 и 6 ценовым категориям												
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	1682,92	1683,88	1673,95	1688,15	1757,12	1833,88	1869,6	1964,81	1970,7	1963,51	1925,38	1902,81
2	1756,91	1743,53	1681,37	1597,2	1733,9	1802,22	1877,25	1944,32	2006,97	2032,19	2030,38	2020,45
3	1779,37	1759,59	1709,84	1655,05	1765,12	1839,87	1889,66	1970,02	2022,71	2096,35	2108,54	2104,35
4	1689,29	1690,3	1591,73	1596,41	1699,67	1760,16	1805,74	1820,97	1978,05	2062,48	2047,32	2034,78
5	1695,14	1695,41	1725,17	1754,39	1813,95	1872,38	1968,99	2044,34	2025,11	2023,92	1988,09	1960,15
6	1733,99	1703,69	1724,26	1731,42	1787,52	1870,57	1885,73	2042,62	2044,93	1977,01	1941,28	1927,73
7	1811,25	1834,08	1840,86	1846,22	1947,37	2066,1	2104,92	2195,56	2210,4	2198,81	2260,91	2208,37
8	1849,96	1857,12	1858,96	1842,1	1871,4	2007,07	2075,71	2128,86	2155,95	2197,77	2206,11	2200,97
9	1790,31	1790,67	1774,21	1716,93	1775,67	1831,45	1886,39	1922,73	2059,55	2126	2140,79	2139,71
10	1631,87	1574,71	1595,17	1724,43	1835,1	2011,69	2116,98	2195,86	2236,81	2238,89	2206,48	2217
11	1625,98	1599,87	1665,69	1681,23	1752,36	1816,46	1940,96	2055,22	2119,09	2112,56	2095,59	2092,3
12	1590,68	1607,55	1660,67	1688,74	1750,07	1809,39	1898,41	2003,15	2003,94	2006,84	2007,48	2007,48
13	1642,11	1657,68	1656,55	1687,02	1747,05	1833,86	1921,35	2010,02	2097,38	2105,92	2088,04	2078,58
14	1627,38	1588,58	1597,39	1625,12	1716,32	1771,03	1867,11	1928,85	2013,77	2019,25	1947,09	1958,97
15	1746,45	1688,43	1648,93	1674,33	1737,5	1825,88	1870,95	1917,07	2032,52	2079,53	2083,78	2082,37
16	1706,27	1692,67	1674,28	1642,85	1693,81	1729,1	1796,72	1817,72	1862,67	1913,11	1978,46	1977,78
17	1646,52	1675,12	1674,24	1685,51	1717,16	1828,53	1898,21	1991,63	2184,29	2050,97	2053,68	2053,24
18	1668,78	1667,56	1738,85	1761,31	1777,25	1840,65	1864,24	2004,74	2013,26	2008,25	2005,05	2004,49
19	1705,93	1710,39	1749,25	1766,97	1799,11	1863,87	1927,33	2003,37	2037,11	2003,02	2007,54	2004,5
20	1674,99	1700,55	1727,55	1763,53	1806,56	1830,45	1935,63	2013,66	2024,65	2027,22	2023,99	2024,89
21	1714,61	1724,08	1778,81	1829,52	1845,37	1934,98	1978,38	2061,99	2093	2090,83	2065,48	2065,2
22	1821,47	1818,84	1846,47	1885,42	1945,01	2059,65	2119,67	2199,66	2281,07	2256,83	2317,22	2315,39
23	1859,07	1861,52	1894,87	1866,62	1944,57	2060,6	2108,57	2114,55	2175,99	2282,65	2298,79	2274,41
24	1864,85	1893,67	1954,58	1986,24	1989,89	2068,9	2203,28	2281,46	2333,3	2306,98	2302,11	2301,11
25	1905,38	1975,54	2030,49	2060,94	2091,98	2142	2135,52	2269,98	2295,35	2296,22	2275,14	2209,79
26	1946,7	1998,36	2077,18	2128,05	2113,33	2212,89	2202,11	2285,12	2305,46	2296,5	2253,35	2292,38
27	1892,77	1905,28	2025,26	2061,86	2068,35	2122,84	2155,96	2250,42	2247,57	2273,86	2267,4	2230,54
28	1733,99	1742,62	1806,09	1919,52	1928,22	1976,41	2017,56	2065,39	2052,87	2054,6	2056,65	2065,08
29	1808,72	1860,44	1905,44	1972,99	1984,93	2089,64	2173,32	2220,01	2133,4	2316,23	2322,17	2317,24
30	1769,17	1761,7	1767,03	1797,38	1792,55	1941,65	2008,59	2044,08	2140,33	2294,13	2319,43	2279,96
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	1870,06	1964,62	2046,57	2045,68	2006,77	1995,28	1878,35	1831,61	1951,78	1889,89	1832,97	1757,57
2	2029,34	2038,8	2151,95	2159,76	2109,41	2040,77	1991,84	1936,08	1936,72	1913,37	1773,6	1750,54
3	2147,27	2167,54	2232,49	2266,97	2251,97	2191,26	2097,61	2042,51	1975,61	1796,03	1772,72	1770,2
4	2067,88	2105,27	2147,51	2190,35	2163,29	2105,54	2020,2	1964,86	1940,88	1865,46	1763,86	1705,72
5	1941,94	2032,95	2164,41	2140,9	2085,05	2043,7	1983,81	1901,85	1824,64	1806,84	1789,95	1730,85
6	1937,02	2039,6	2184,85	2185,8	2167,02	2106,33	1945,78	1952,38	1967,5	1897,44	1821,39	1746,32
7	2206,49	2307,46	2209,99	2377,57	2359,74	2346,38	2250,33	2200,51	2132,9	2049,84	1949,08	1865,3
8	2203,89	2215,11	2240,04	2380,74	2333,32	2269,97	2180,59	2117,49	2098,54	2083,9	1946,47	1899,42
9	2147,07	2173,35	2199,97	2236,11	2219,72	2149,06	2096,35	2014,36	1974,32	1962,51	1843,37	1774,05
10	2232,59	2253,04	2285,05	2273,61	2278,64	2211,84	2141,43	2056,47	1914,94	1843,6	1756,25	1657,92
11	2091,25	2122,57	2174,37	2164,42	2141,43	2094,42	2024,65	1935,46	1743,34	1586,49	1579	1642,43
12	2082,08	2110,46	2133,66	2151,01	2081,27	2060,55	2008,8	1901,38	1827,48	1736,33	1664,75	1623,27
13	2051,93	2127,07	2167,65	2146,38	2075,71	2049,51	2062,51	2042,6	1947,56	1858,47	1771,33	1712,1
14	1957,92	2026,24	2052,21	2048,49	2023,56	2009,83	1992,96	1984,03	1904,23	1809,73	1728,93	1708,45
15	2083,98	2143,42	2180,19	2174,78	2146,34	2087,89	2073,24	2050,25	1969,43	1888,97	1801,82	1739,51
16	2000,27	2019,3	2045,94	2054,81	2033,62	2000,92	1939,23	1863,17	1844,42	1787,84	1727,26	1687,05
17	2054	2215,37	2157,73	2160,61	2083,32	2077,84	1941,51	1822,93	1843,23	1785,5	1713,3	1674,98
18	2045	2064,36	2113,53	2117,97	2109,76	2086,79	2006	2009,24	1983,81	1822,53	1741,96	1675,28
19	2010,48	2050,85	2108	2120,31	2092,84	2063,72	2001,94	1995,75	1923,39	1832,72	1765,56	1722,3
20	2018,47	2024,9	2025,31	2015,44	1997,4	1964,59	1918,26	1846,66	1786,08	1788,6	1719,89	1691,25
21	2079,95	2091,09	2085,34	2101,64	2049,95	2058,62	2076,66	1994,6	1954,17	1903,15	1843,41	1768,23
22	2318,61	2307,24	2371,88	2334,02	2323,5	2278	2200,16	2102,59	2079,5	1998,97	1910,32	1871,87
23	2302,25	2299,29	2329,52	2330,55	2302,11	2254,16	2197,65	2103,93	2079,66	2000,78	1920,71	1869,28
24	2289,41	2298,37	2356,4	2358,5	2303,21	2269,94	2190,77	2078,5	2001,84	1979,96	1910,85	1861,33
25	2182,42	2284,79	2191,23	2184,29	2181,7	2200,26	2141,46	2071,07	1925,05	1967,54	1815,47	1919,48
26	2273,71	2256,26	2278,61	2284,49	2228,94	2252,77	2162,78	2091,77	2056,72	2051,97	1967,83	1910,18
27	2283,92	2291,6	2334,42	2346,83	2281,44	2265,3	2196,18	2100,7	2022,86	2007,9	1904,03	1898,59
28	2076,65	2102,38	2118,15	2130,81	2108,17	2066,84	2022,55	1980,31	1838,5	1806,51	1764,01	1729,58
29	2277,59	2314,56	2383,39	2484,54	2325,92	2335,48	2191,42	2184,71	2072,31	1960,55	1888,3	1813,33
30	2224,25	2489,34	2218,39	2513,97	2262,81	2461,91	2292,55	2186,76	2089,6	2048,61	1905,15	1895,77
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы для объема превышения фактического потребления над плановым, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	0	0	0	0	0,41	17,37	43,27	0	0	0	0	15,95
2	0,07	0,8	63,39	128,16	50,65	39,46	0	0,83	64	59,81	192,3	149,32
3	0,4	18,01	56,17	124,84	96,03	55,58	94,65	101,44	259,44	225,83	281,61	226,14
4	0,03	7,17	95,59	92,48	51,15	34,45	84,15	199,08	90,39	78,42	98,76	118,2
5	0	0	36,28	13,8	70,69	95,91	138,39	202,92	226,69	182,13	225,38	230,03
6	21,04	59,36	65,88	72,13	152,43	237,57	364,29	183,63	282,55	325,88	320,71	377,9
7	96,64	111,84	75,28	42,06	119,48	343,02	334,4	242,76	159,83	302,65	278,3	276,31
8	91,77	95,05	75,74	106,97	191,02	108,74	90,18	156,64	257,91	200,8	199,31	191,22
9	16,44	27	46,7	80,51	33,09	48,66	74,29	77,79	54,29	47,07	0	0

27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
29	0	0	0,28	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
30	2,82	2,73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00				
1	18,84	31,27	135,31	138,91	162,49	402,52	560,91	375,42	442,82	537,96	524,21	874,05				
2	0	0	0	0	0	0	0	0	147,12	159,59	35,48	48,34				
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
4	0	0	0	0	0	0	0	0	4,9	65,79	36,61	5,53				
5	0	0	0,48	0	0	289,96	155,2	164,37	0,03	0,52	21,45	132,01				
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50,56	0				
7	6,99	23,25	5,45	32,42	9,19	14,99	5,6	6,38	57,14	69,94	0,78	0				
8	0	0	0	0,03	0	0	0	0	4,83	26,89	0,52	146,63				
9	5,46	8,51	6,62	5,09	2,55	0	0	0	0	171,73	145,36	122,96				
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0,24	158,11	204,52	108,13				
11	10,57	0	6,74	0	0	0	0	0	164,6	316,5	222,64	112,47				
12	5,08	38,6	63,23	87,52	21,59	3,06	0,11	1,28	0	141,68	77,54	0				
13	1,73	70,4	6,54	93,5	17,16	4,67	23,11	92,03	211,87	256,8	253,79	390,76				
14	5,63	6,46	6,44	0,44	0,36	0	0	0	0	0	0	0				
15	0	8,02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
16	0	0,03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21,8				
17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
19	2,61	0	5,78	0	0	0	0,85	168,26	155,4	120,14	111,16	84,42				
20	0,58	0,64	0,06	0	0	0	4,58	1,09	3,45	21,84	1,64	0				
21	0	0	0	0	0	0	4,66	0	0,81	0	0,24	0				
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
25	0	0	0	0	0	0	0	0	482,38	206,94	94,27	0				
26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,62				
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,83	0	0				
Ставки для учета разниц предварительных требований и обязательств по результатам конкурентных отборов									Величина ставки, руб/МВт·ч							
Приходящаяся на один киловатт-час разница предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора на сутки вперед									5,53							
Приходящаяся на один киловатт-час разница предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора для балансирования системы									359,47							
- средневзвешенная цена мощности							руб/МВт/мес		938 220,44							
Стоимость услуг, оказание которых неразрывно связано с процессом снабжения потребителей электрической энергией (мощностью)							руб/МВт·ч		5,36							
Стоимость услуг по передаче									Уровни напряжения							
									ВН		СН-1		СН-2		НН	
Величина платы в одноставочном исчислении							руб/МВт·ч		1 845,92		2 300,69		2 730,67		3 502,67	
Величина платы в двухставочном исчислении							руб/МВт·ч		221,53		320,30		512,03		876,56	
							руб/МВт/мес		1 078 796,95		1 301 700,25		1 455 648,51		1 650 991,56	

Цена отпуска АО "Новосибирскэнергосбыт" электроэнергии потребителям Новосибирской области с 1 по 31 декабря 2025 г.

Составляющие цены на электрическую энергию (мощность), дифференцированной в зависимости от условий, определенных законодательством Российской Федерации												
Средневзвешенная цена электрической энергии (мощности)												
Виды цен в рамках соответствующих видов предельных уровней нерегулируемых цен						Единица измерения						
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 1 ценовой категории												
Средневзвешенная цена электрической энергии (мощности)						руб/МВт·ч			3325,98			
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 2 ценовой категории, дифференцированная по трем зонам суток												
ночная зона:						руб/МВт·ч			1 836,24			
полупиковая зона:						руб/МВт·ч			3 477,45			
пиковая зона:						руб/МВт·ч			9 333,22			
Цена для потребителей, осуществляющих расчеты по 2 ценовой категории, дифференцированная по двум зонам суток												
ночная зона:						руб/МВт·ч			1 836,24			
дневная зона:						руб/МВт·ч			6 035,51			
Цены для потребителей, осуществляющих расчеты по 3 и 4 ценовым категориям												
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч												
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00
1	1777,83	1766,04	1803,93	1837,69	1849,84	1990,03	2103,07	2104,18	2103,3	2103,98	2036,02	2099,14
2	1635,84	1637,36	1679,74	1787,73	1822,22	1894,12	1945,71	2008,28	2008,85	2010,17	2009,95	2007,97
3	1649,43	1636,55	1703,37	1777,23	1805,33	1871,46	1967,81	1995,63	2002,13	2003,6	1985,61	1992,51
4	1643,5	1638,1	1730,09	1794,31	1825,41	1927,7	1994,85	2021,6	2029,14	2030,39	2023,96	2021,99
5	1615,61	1617,48	1706,54	1793,52	1828,45	1936,46	2022,86	2067,24	2080,45	2079,95	2072,9	2072,15
6	1775,39	1753,58	1780,83	1817,81	1833,38	1923,95	2043,14	2087,28	2109,31	2146,33	2130,3	2118,63
7	1829,48	1812,37	1822,16	1779,11	1804,42	1857,37	1942,12	2037,06	2054,76	2089,86	2122,53	2122,3
8	1747,74	1758,55	1776,98	1797,33	1837,67	1922,49	2006,36	2026,47	2066,02	2074,05	2052,56	2050,64
9	1819,1	1823,02	1901,01	1933,52	1940,58	2027,98	2085,92	2115,04	2173,97	2170,75	2113,67	2117
10	1657,8	1676,09	1789,49	1809,49	1843,61	1974,51	2035,8	2103,3	2134,6	2095,24	2105,76	2099,36
11	1703,45	1715,66	1795,5	1819,36	1898,72	2021,98	2124,69	2204,48	2152,91	2123,31	2099,79	2093,16
12	1770,58	1758,67	1817,7	1843,82	1886,61	1968,81	2025,6	2054,94	1957,22	1943,6	1937,1	1945,71
13	1820,99	1754,09	1756,42	1701,75	1794,14	1958,48	2055,48	2120,11	2218,01	2219,09	2205,15	2201,49
14	1706,16	1665,33	1672,4	1637,37	1722,59	1814,9	1926,42	2004,67	2081,83	2116,89	2108,88	2112,36
15	1639,51	1633,31	1689,89	1690,58	1785,73	1999,23	2052,1	2203,85	2228,37	2221,19	2127,58	2224
16	1619,2	1549,42	1622,18	1658,39	1814	2088,99	2114,37	2088,74	2133,57	2131,6	2138,33	2184,31
17	1697,21	1679,33	1757,65	1876,63	1961,2	2034,58	2198,4	2198,41	2199,31	2219,62	2197,72	2195,59
18	1746,04	1744,33	1824,89	1835,2	1900,6	2027,63	2116,06	2153,78	2197,78	2199,99	2192,41	2191,02
19	1735,44	1700,14	1784,15	1769,4	1871,25	1981,31	2046,95	2103,36	2078,38	2061,24	2121,02	2107,58
20	1895,04	1842,6	1842,75	1803,73	1882,25	2000,47	2062,83	2173,64	2196,05	2192,71	2186,44	2202,64
21	1919,48	1859,81	1870,81	1812,34	1777,59	1918,99	1980,2	2044,16	2113,03	2146,41	2140,36	2145,02
22	1792,31	1791,32	1831,04	1857,15	1907,44	2045,12	2105,41	2122,25	2133,85	2121	2125,07	2124,53
23	1689,8	1641,83	1742,86	1743,95	1765,05	1962,89	2113,16	2177,37	2182,74	2185,3	2176,09	2175,02
24	1711,33	1654,23	1737,63	1736,53	1784,96	2014,24	2157,75	2228,93	2257,67	2260,76	2210,57	2228,12
25	1666,64	1642,51	1706,94	1707,34	1774,97	1950,67	2025,9	2139,92	2191,89	2137,77	2106,46	2098,07
26	1682,65	1677,22	1767,25	1763,99	1809,43	1983,59	2041,28	2122,92	2123,98	2124,78	2108,26	2105,08
27	1839,87	1804,93	1825,36	1803,05	1821,78	2036,16	2163,32	2298,23	2377,73	2381,37	2367,55	2356,37
28	1869,09	1832,36	1825,2	1794,4	1790,03	1930,29	2075,01	2199,35	2284,35	2322,43	2301,69	2354,32
29	1806,06	1761,64	1805,2	1815,63	1858,26	2004,28	2079,14	2121,16	2129,01	2125,8	2117,77	2105,84
30	1650,36	1571,37	1662,23	1645,88	1678,38	1840,86	1952,88	1971,36	1984,06	1980,49	1962,61	1957,71
31	1683,31	1640,05	1646,64	1578,45	1670,32	1820,63	1893,95	1972,23	2051,97	2065,81	2073,26	2071,34
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	2107,24	2110,3	2129,54	2136,29	2026,73	2096,75	2003,33	1959,69	1824,63	1779,9	1720,51	1665,75
2	2023,58	2029,04	2038,84	2038,5	2014,42	2036,38	1974,58	1930,13	1821,55	1769,46	1734,24	1712,39
3	1996,78	1999,62	2016,08	2019,84	1992,31	2009,47	1958,64	1917,68	1824,06	1749,86	1705,98	1677,86
4	2021,46	2025,35	2034,25	2034,61	2009,71	2024,1	1985,31	1926,26	1854,73	1789,92	1737,29	1667,33
5	2072,42	2075,99	2084,6	2089,7	2065,66	2060,14	2032,11	1974,38	1922,01	1830,11	1800,2	1768,96
6	2137,37	2168,52	2182,29	2147,15	2135,42	2131,7	2076,46	2017,72	1956,69	1887,98	1818,11	1790,77
7	2125,73	2163,38	2178,01	2205,44	2154,67	2103,44	2094,14	2031,15	2018,61	1942,28	1877,36	1814,14
8	2054,56	2085,12	2087,39	2078,45	2036,92	2016,9	1971,85	1937,98	1850,46	1799,24	1778,07	1756,45
9	2138,33	2170,72	2187,17	2179,21	2115,9	2081,4	2075,09	1990,76	1820,2	1726,81	1647,76	1763,1
10	2107,6	2164,57	2210,63	2184,46	2117,93	2079,24	2056,91	1992,94	1953,12	1868,43	1816,89	1706,26
11	2106,94	2267,37	2263,42	2227,77	2208,48	2162,51	2128,51	2039,04	2064,22	1953,22	1875,7	1831,1
12	1962,58	2030,64	2034,83	2020,01	2015,78	2007,1	1984,11	1930,9	1970,13	1904,53	1840,22	1804,49
13	2202,96	2230,11	2238,21	2231,76	2192,41	2135,87	2127,91	2003,7	1943,38	1905,72	1818,96	1746,9
14	2120,27	2146,58	2158,85	2143,22	2116,17	2076,93	2064,8	2021,21	1928,93	1872,7	1822,54	1774,82
15	2114,52	2219,28	2226,19	2085,76	2076,54	2068,37	2025,37	1960,65	1876,14	1752,55	1694,83	1596,82
16	2166,97	2178,2	2132,58	2129,27	2118,71	2103,56	2078,49	1991,15	1879,62	1805,17	1747,61	1621,62
17	2203,72	2233,27	2264,68	2199,04	2252,17	2206,6	2157,64	2102,84	1985,41	1905,62	1802,36	1756,97
18	2189,5	2202,05	2220,08	2197,87	2175,91	2136,78	2119,02	2069,85	1999,21	1871,53	1871,95	1804,19
19	2135,67	2106,94	2121,11	2108,48	2040,65	2041,67	1985,01	1967,96	1971,07	1884,72	1802,53	1790,36
20	2202,24	2261,02	2308,81	2269,14	2177,69	2161,96	2145,18	2124,81	2031	1974,93	1906,93	1870,65
21	2183,14	2211,7	2264,09	2256,53	2232,69	2171,54	2146,69	2106,59	1993,32	1943,38	1902,22	1854,77
22	2119,22	2117,47	2131,62	2110,43	2067,22	2026,53	2018,36	1978,39	1921,49	1869,37	1761,37	1676,46
23	2172,57	2178,96	2190,86	2240,24	2174,63	2123,78	2106,66	2075,37	1851,56	1816,75	1683,63	1733,56
24	2226,81	2251,69	2278,88	2286,5	2262,05	2258,06	2208,92	2203,83	2112,1	1892,9	1817,43	1778,9
25	2106,35	2124,73	2148,27	2143,1	2118,76	2078,13	2054,33	2015,01	1922,92	1874,73	1811,55	1719,67
26	2111,85	2125,83	2146,02	2135,23	2123,29	2105,28	2068,73	2029,25	1958,47	1922,57	1838,2	1800,64
27	2371,21	2387,98	2415,65	2409,23	2391,24	2341,87	2284,74	2281,88	2183,81	2113,81	2005,57	1849,01

28	2306,25	2366,33	2374,16	2539,61	2380,94	2362,73	2290,97	2259,02	2154,37	2052,66	1930,33	1808,45	
29	2108,46	2120,99	2125,04	2128,13	2102,57	2081,77	2043,93	2035,22	1963,92	1920,43	1825,7	1721,25	
30	1958,15	1994,81	1995,04	1997,9	1983,42	1962,66	1937,97	1947,76	1825,21	1721,05	1610,77	1715,79	
31	2076,53	2124,46	2153,97	2143,56	2128,32	2100,1	2067,91	2030,69	1977,05	1963,42	1924,56	1851,97	
средневзвешенная цена мощности								руб/МВт/мес			986 383,47		
Цены для потребителей, осуществляющих расчеты по 5 и 6 ценовым категориям													
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, руб/МВтч													
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	
1	1741,83	1730,04	1767,93	1801,69	1813,84	1954,03	2067,07	2068,18	2067,3	2067,98	2000,02	2063,14	
2	1599,84	1601,36	1643,74	1751,73	1786,22	1858,12	1909,71	1972,28	1972,85	1974,17	1973,95	1971,97	
3	1613,43	1600,55	1667,37	1741,23	1769,33	1835,46	1931,81	1959,63	1966,13	1967,6	1949,61	1956,51	
4	1607,5	1602,1	1694,09	1758,31	1789,41	1891,7	1958,85	1985,6	1993,14	1994,39	1987,96	1985,99	
5	1579,61	1581,48	1670,54	1757,52	1792,45	1900,46	1986,86	2031,24	2044,45	2043,95	2036,9	2036,15	
6	1739,39	1717,58	1744,83	1781,81	1797,38	1887,95	2007,14	2051,28	2073,31	2110,33	2094,3	2082,63	
7	1793,48	1776,37	1786,16	1743,11	1768,42	1821,37	1906,12	2001,06	2018,76	2053,86	2086,53	2086,3	
8	1711,74	1722,55	1740,98	1761,33	1801,67	1886,49	1970,36	1990,47	2030,02	2038,05	2016,56	2014,64	
9	1783,1	1787,02	1865,01	1897,52	1904,58	1991,98	2049,92	2079,04	2137,97	2134,75	2077,67	2081	
10	1621,8	1640,09	1753,49	1773,49	1807,61	1938,51	1999,8	2067,3	2098,6	2059,24	2069,76	2063,36	
11	1667,45	1679,66	1759,5	1783,36	1862,72	1985,98	2088,69	2168,48	2116,91	2087,31	2063,79	2057,16	
12	1734,58	1722,67	1781,7	1807,82	1850,61	1932,81	1989,6	2018,94	1921,22	1907,6	1901,1	1909,71	
13	1784,99	1718,09	1720,42	1665,75	1758,14	1922,48	2019,48	2084,11	2182,01	2183,09	2169,15	2165,49	
14	1670,16	1629,33	1636,4	1601,37	1686,59	1778,9	1890,42	1968,67	2045,83	2080,89	2072,88	2076,36	
15	1603,51	1597,31	1653,89	1654,58	1749,73	1963,23	2016,1	2167,85	2192,37	2185,19	2091,58	2188	
16	1583,2	1513,42	1586,18	1622,39	1778	2052,99	2078,37	2052,74	2097,57	2095,6	2102,33	2148,31	
17	1661,21	1643,33	1721,65	1840,63	1925,2	1998,58	2162,4	2162,41	2163,31	2183,62	2161,72	2159,59	
18	1710,04	1708,33	1788,89	1799,2	1864,6	1991,63	2080,06	2117,78	2161,78	2163,99	2156,41	2155,02	
19	1699,44	1664,14	1748,15	1733,4	1835,25	1945,31	2010,95	2067,36	2042,38	2025,24	2085,02	2071,58	
20	1859,04	1806,6	1806,75	1767,73	1846,25	1964,47	2026,83	2137,64	2160,05	2156,71	2150,44	2166,64	
21	1883,48	1823,81	1834,81	1776,34	1741,59	1882,99	1944,2	2008,16	2077,03	2110,41	2104,36	2109,02	
22	1756,31	1755,32	1795,04	1821,15	1871,44	2009,12	2069,41	2086,25	2097,85	2085	2089,07	2088,53	
23	1653,8	1605,83	1706,86	1707,95	1729,05	1926,89	2077,16	2141,37	2146,74	2149,3	2140,09	2139,02	
24	1675,33	1618,23	1701,63	1700,53	1748,96	1978,24	2121,75	2192,93	2221,67	2224,76	2174,57	2192,12	
25	1630,64	1606,51	1670,94	1671,34	1738,97	1914,67	1989,9	2103,92	2155,89	2101,77	2070,46	2062,07	
26	1646,65	1641,22	1731,25	1727,99	1773,43	1947,59	2005,28	2086,92	2087,98	2088,78	2072,26	2069,08	
27	1803,87	1768,93	1789,36	1767,05	1785,78	2000,16	2127,32	2262,23	2341,73	2345,37	2331,55	2320,37	
28	1833,09	1796,36	1789,2	1758,4	1754,03	1894,29	2039,01	2163,35	2248,35	2286,43	2265,69	2318,32	
29	1770,06	1725,64	1769,2	1779,63	1822,26	1968,28	2043,14	2085,16	2093,01	2089,8	2081,77	2069,84	
30	1614,36	1535,37	1626,23	1609,88	1642,38	1804,86	1916,88	1935,36	1948,06	1944,49	1926,61	1921,71	
31	1647,31	1604,05	1610,64	1542,45	1634,32	1784,63	1857,95	1936,23	2015,97	2029,81	2037,26	2035,34	
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00	
1	2071,24	2074,3	2093,54	2100,29	1990,73	2060,75	1967,33	1923,69	1788,63	1743,9	1684,51	1629,75	
2	1987,58	1993,04	2002,84	2002,5	1978,42	2000,38	1938,58	1894,13	1785,55	1733,46	1698,24	1676,39	
3	1960,78	1963,62	1980,08	1983,84	1956,31	1973,47	1922,64	1881,68	1788,06	1713,86	1669,98	1641,86	
4	1985,46	1989,35	1998,25	1998,61	1973,71	1988,1	1949,31	1890,26	1818,73	1753,92	1701,29	1631,33	
5	2036,42	2039,99	2048,6	2053,7	2029,66	2024,14	1996,11	1938,38	1886,01	1794,11	1764,2	1732,96	
6	2101,37	2132,52	2146,29	2111,15	2099,42	2095,7	2040,46	1981,72	1920,69	1851,98	1782,11	1754,77	
7	2089,73	2127,38	2142,01	2169,44	2118,67	2067,44	2058,14	1995,15	1982,61	1906,28	1841,36	1778,14	
8	2018,56	2049,12	2051,39	2042,45	2000,92	1980,9	1935,85	1901,98	1814,46	1763,24	1742,07	1720,45	
9	2102,33	2134,72	2151,17	2143,21	2079,9	2045,4	2039,09	1954,76	1784,2	1690,81	1611,76	1727,1	
10	2071,6	2128,57	2174,63	2148,46	2081,93	2043,24	2020,91	1956,94	1917,12	1832,43	1780,89	1670,26	
11	2070,94	2231,37	2227,42	2191,77	2172,48	2126,51	2092,51	2003,04	2028,22	1917,22	1839,7	1795,1	
12	1926,58	1994,64	1998,83	1984,01	1979,78	1971,1	1948,11	1894,9	1934,13	1868,53	1804,22	1768,49	
13	2166,96	2194,11	2202,21	2195,76	2156,41	2099,87	2091,91	1967,7	1907,38	1869,72	1782,96	1710,9	
14	2084,27	2110,58	2122,85	2107,22	2080,17	2040,93	2028,8	1985,21	1892,93	1836,7	1786,54	1738,82	
15	2078,52	2183,28	2190,19	2049,76	2040,54	2032,37	1989,37	1924,65	1840,14	1716,55	1658,83	1560,82	
16	2130,97	2142,2	2096,58	2093,27	2082,71	2067,56	2042,49	1955,15	1843,62	1769,17	1711,61	1585,62	
17	2167,72	2197,27	2228,68	2163,04	2216,17	2170,6	2121,64	2066,84	1949,41	1869,62	1766,36	1720,97	
18	2153,5	2166,05	2184,08	2161,87	2139,91	2100,78	2083,02	2033,85	1963,21	1835,53	1835,95	1768,19	
19	2099,67	2070,94	2085,11	2072,48	2004,65	2005,67	1949,01	1931,96	1935,07	1848,72	1766,53	1754,36	
20	2166,24	2225,02	2272,81	2233,14	2141,69	2125,96	2109,18	2088,81	1995	1938,93	1870,93	1834,65	
21	2147,14	2175,7	2228,09	2220,53	2196,69	2135,54	2110,69	2070,59	1957,32	1907,38	1866,22	1818,77	
22	2083,22	2081,47	2095,62	2074,43	2031,22	1990,53	1982,36	1942,39	1885,49	1833,37	1725,37	1640,46	
23	2136,57	2142,96	2154,86	2204,24	2138,63	2087,78	2070,66	2039,37	1815,56	1780,75	1647,63	1697,56	
24	2190,81	2215,69	2242,88	2250,5	2226,05	2222,06	2172,92	2167,83	2076,1	1856,9	1781,43	1742,9	
25	2070,35	2088,73	2112,27	2107,1	2082,76	2042,13	2018,33	1979,01	1886,92	1838,73	1775,55	1683,67	
26	2075,85	2089,83	2110,02	2099,23	2087,29	2069,28	2032,73	1993,25	1922,47	1886,57	1802,2	1764,64	
27	2335,21	2351,98	2379,65	2373,23	2355,24	2305,87	2248,74	2245,88	2147,81	2077,81	1969,57	1813,01	
28	2270,25	2330,33	2338,16	2503,61	2344,94	2326,73	2254,97	2223,02	2118,37	2016,66	1894,33	1772,45	
29	2072,46	2084,99	2089,04	2092,13	2066,57	2045,77	2007,93	1999,22	1927,92	1884,43	1789,7	1685,25	
30	1922,15	1958,81	1959,04	1961,9	1947,42	1926,66	1901,97	1911,76	1789,21	1685,05	1574,77	1679,79	
31	2040,53	2088,46	2117,97	2107,56	2092,32	2064,1	2031,91	1994,69	1941,05	1927,42	1888,56	1815,97	
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы для объема превышения фактического потребления над плановым, руб/МВтч													
Дата	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	
1	103,44	25,86	316,42	412,52	413,1	348,75	268,77	443,54	592,13	428,79	606,45	416,45	
2	2,31	104,12	142,69	238,78	229,06	238,35	286,6	226,61	271,91	273,85	252,51	508,2	
3	104,91	122,29	131,33	146,92	188,49	280,33	187,84	184,5	215,48	181,06	192,41	248,21	
4	101,66	122,73	98,52	90,13	164,8	203,53	206,19	230,57	345,45	289,34	220,04	347,46	
5	0	0	31,27	2,29	18,44	1,02	0	0	0	0	0	0	

21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20,53	31,42			
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
25	6,5	3,18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
26	65,08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,31			
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Дата	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00				
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47,04	212,92				
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
5	49,13	2,48	0	0	0	0	0	18,82	0	48,38	60,17	82,94				
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,06				
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,33	2,92	0				
10	0	0	0	0	0	0	0	0,01	0	0	0	0				
11	0	0	0	0	0	0	0	0	6,84	0	66,54	0,22				
12	0	0	0	0	0	0	2,04	0	0	2,5	53,85	0				
13	20,59	10,15	16,9	0	0	0	0	0	0	25,89	0,01	4,55				
14	47,93	218,63	172,23	16,52	91,91	12,17	74,16	7,35	2,14	285,31	443,15	354,16				
15	0	13,11	21	0	0	0	0	0	40,74	0,13	233	361,89				
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,24	92,98	0				
17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10,73	0	0,77				
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,46	5,22				
19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61,28	39,72	0				
23	37,1	22,64	58,87	0	0	0	39,67	31,12	25,48	51,58	50,06	0,65				
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,79	0,29	112,76				
25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,48	33,13				
26	0	0	0	0	0	0	0	0	2,8	133,34	122,45	111,88				
27	0	0	0	0	0	0	0	0,87	0	9,25	0	0				
28	0	0	0	0	0	0	0	0	55,18	118,5	0	2,94				
29	0	0	0	0,56	0,95	4,33	3,03	0	8,77	175,9	204,84	14,14				
30	0,37	0,77	0	0	0	0	0	0	154,18	270,28	159,99	262,97				
31	0	0	0	0	0	0	0	0	25,38	273,16	236,96	381,22				
Ставки для учета разниц предварительных требований и обязательств по результатам конкурентных отборов									Величина ставки, руб/МВт·ч							
Приходящаяся на один киловатт-час разница предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора на сутки вперед									10,39							
Приходящаяся на один киловатт-час разница предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора для балансирования системы									469,3							
- средневзвешенная цена мощности							руб/МВт/мес		986 383,47							
Стоимость услуг, оказание которых неразрывно связано с процессом снабжения потребителей электрической энергией (мощностью)							руб/МВт·ч		5,36							
Стоимость услуг по передаче									Уровни напряжения							
									ВН		СН-1		СН-2		НН	
Величина платы в одноставочном исчислении							руб/МВт·ч		1 845,92		2 300,69		2 730,67		3 502,67	
Величина платы в двухставочном исчислении							руб/МВт·ч		221,53		320,30		512,03		876,56	
							руб/МВт/мес		1 078 796,95		1 301 700,25		1 455 648,51		1 650 991,56	