

Приложение № 1

к стандартам раскрытия информации
 субъектами оптового и розничных
 рынков электрической энергии
 (в ред. Постановления Правительства РФ
 от 30.01.2019 № 64)

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования
 (вид цены (тарифа) на 2024-2025
 (расчетный период регулирования)

Акционерного общества «Оборонэнерго» Филиал «Волго-Вятский»

(полное и сокращенное наименование юридического лица)

АО «Оборонэнерго» Филиал «Волго-Вятский»

в границах Курской области

I. Информация об организации

Полное наименование Акционерное общество «Оборонэнерго» - Филиал «Волго-Вятский»

Сокращенное наименование АО «Оборонэнерго» - Филиал «Волго-Вятский»

Место нахождения 603003, г. Нижний Новгород, ул. Коминтерна, 177

Фактический адрес 603003, г. Нижний Новгород, ул. Коминтерна, 177

ИНН 7704726225

КПП 526343001

Ф.И.О. руководителя Варгузин Юрий Петрович

Адрес электронной почты info@vt.oen.su

Контактный телефон 8 (831) 272-52-80

Факс 8 (831) 272-52-80

II. Основные показатели деятельности организации

| Наименование показателей | Единица измерения | Фактические показатели за 2022 год | Показатели, утвержденные на 2023 год | Предложения на расчетный период регулирования | |
|--|-------------------|------------------------------------|--------------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | | 2024 год | 2025 год |
| 1. Основные показатели деятельности организаций, относящихся к субъектам естественных монополий, а также коммерческого оператора оптового рынка электрической энергии (мощности) | | | | | |
| 1. Показатели эффективности деятельности организации | | | | | |
| 1.1. Выручка | тыс. рублей | 22 054,41 | 24 699,44 | 41 895,57 | 30 379,26 |
| 1.2. Прибыль (убыток) от продаж | тыс. рублей | - 13 041,15 | 661,91 | 1 400,18 | 1 393,34 |
| 1.3. ЕВКГДА (прибыль до процентов, налогов и амортизации) | тыс. рублей | - 9 520,30 | 3 006,91 | 4 540,35 | 4 603,17 |
| 1.4. Чистая прибыль (убыток) | тыс. рублей | - | - | - | - |
| 2. Показатели рентабельности организации | | | | | |
| 2.1. Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки). Нормальное значение для отрасли электроэнергетики от 9 процентов и более | процентов | - 59,13 | 2,68 | 3,34 | 4,59 |
| 3. Показатели регулируемых видов деятельности организации | | | | | |
| 3.1. Расчетный объем услуг в части управления технологическими режимами ** | МВт | | | | |
| 3.2. Расчетный объем услуг в части обеспечения надежности ** | МВт·ч | | | | |
| 3.3. Заявленная мощность *** | МВт | 4,460 | 4,052 | 4,476 | 4,476 |
| 3.4. Объем полезного отпуска электроэнергии - всего **** | тыс. кВт·ч | 21 409,40 | 19 450,00 | 21 483,20 | 21 483,20 |
| 3.5. Объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей ³ | тыс. кВт·ч | | | | |
| 3.6. Уровень потерь электрической энергии *** | процентов | 5,75% | 5,48% | 5,48% | 5,48% |
| 3.7. Реквизиты программы энергоэффективности (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)**** | | Утверждена директором филиала | Утверждена директором филиала | Утверждена директором филиала | Утверждена директором филиала |
| 3.8. Суммарный объем производства и потребления электрической энергии участниками оптового рынка электрической энергии ***** | МВт·ч | | | | |
| 4. Необходимая валовая выручка по регулируемым видам деятельности организации - всего | тыс. рублей | 33 908,80 | 21 022,09 | 37 541,66 | 25 842,49 |

| Наименование показателей | Единица измерения | Фактические показатели за 2022 | Показатели, утвержденные | Предложения на расчетный период регулирования | |
|--|-------------------------|--|--|--|--|
| 4.1. Расходы, связанные с производством и реализацией товаров, работ и услуг ***, операционные (подконтрольные) расходы *** - всего | тыс. рублей | 23 673,78 | 16 763,07 | 17 149,07 | 16 975,86 |
| в том числе: | | | | | |
| оплата труда | тыс. рублей | 13 325,01 | 9 367,80 | 9 583,51 | 9 486,71 |
| ремонт основных фондов | тыс. рублей | 1 097,48 | 1 038,75 | 1 083,13 | 1 072,19 |
| материальные затраты | тыс. рублей | 1 635,81 | 626,36 | 749,72 | 742,15 |
| 4.2. Расходы, за исключением указанных в позиции 4.1 ***, неконтролируемые расходы *** - всего *** | тыс. рублей | 10 235,02 | 6 594,39 | 8 749,28 | 8 866,62 |
| 4.3. Выпадающие, излишние доходы (расходы) прошлых лет | тыс. рублей | 0,00 | -2 335,36 | 11 643,30 | 0,00 |
| 4.4. Инвестиции, осуществляемые за счет тарифных источников | тыс. рублей | 2 450,00 | 2 345,00 | 3 140,18 | 3 209,83 |
| 4.4.1. Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа) | | Постановление № 466-па от 30.04.2021г. Администрация Курской области | Постановление № 466-па от 30.04.2021г. Администрация Курской области | Постановление № 740-па от 04.07.2022г. Администрация Курской области | Постановление № 622-рп от 05.07.2023г. Администрация Курской области |
| 4.5. Объем условных единиц *** | у.е. | 1 569,95 | 1 569,95 | 1 579,46 | 1 579,46 |
| 4.6. Операционные (подконтрольные) расходы на условную единицу *** | тыс. рублей (у.е.) | 15,08 | 10,68 | 10,86 | 10,75 |
| 5. Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности | | | | | |
| 5.1. Среднесписочная численность персонала | человек | 31,53 | 29,12 | 29,12 | 29,12 |
| 5.2. Среднемесячная заработная плата на одного работника | тыс. рублей на человека | 35,22 | 26,81 | 27,43 | 27,15 |
| 5.3. Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия) | | 20.04.2022 г. по 31.12.2024г. | 20.04.2022 г. по 31.12.2024г. | 20.04.2022 г. по 31.12.2024г. | 20.04.2022 г. по 31.12.2024г. |
| 6. Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей) | тыс. рублей | | | | |
| 7. Анализ финансовой устойчивости по величине излишка (недостатка) собственных оборотных средств | тыс. рублей | | | | |
| 2. Основные показатели деятельности гарантирующих поставщиков | | | | | |
| 1. Объемы полезного отпуска электрической энергии - всего | | | | | |
| в том числе: | | | | | |
| 1.1. населению и приравненным к нему категориям потребителей | тыс. кВт·ч | | | | |
| 1.1.А. в пределах социальной нормы | тыс. кВт·ч | | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| 1.1.Б. сверх социальной нормы | тыс. кВт·ч | | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| в том числе: | тыс. кВт·ч | | | | |
| 1.1.1. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, не оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками | тыс. кВт·ч | | | | |
| 1.1.1.А. в пределах социальной нормы | тыс. кВт·ч | | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| 1.1.1.Б. сверх социальной нормы | тыс. кВт·ч | | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |

| Наименование показателя | Единица измерения | Фактические показатели за 2022 | Показатели, утвержденные | Предложения на расчетный период регулирования | |
|---|-------------------|--------------------------------|--------------------------|---|--|
| 1.1.2. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами | тыс. кВт·ч | | | | |
| 1.1.2.A. в пределах социальной нормы | тыс. кВт·ч | | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| 1.1.2.B. сверх социальной нормы: | тыс. кВт·ч | | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| 1.1.3. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроотопительными установками | тыс. кВт·ч | | | | |
| 1.1.3.A. в пределах социальной нормы | тыс. кВт·ч | | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| 1.1.3.B. сверх социальной нормы: | тыс. кВт·ч | | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| 1.1.4. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и электроотопительными установками | тыс. кВт·ч | | | | |
| 1.1.4.A. в пределах социальной нормы | тыс. кВт·ч | | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| 1.1.4.B. сверх социальной нормы: | тыс. кВт·ч | | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| 1.1.5. население, проживающее в сельских населенных пунктах | тыс. кВт·ч | | | | |
| 1.1.5.A. в пределах социальной нормы | тыс. кВт·ч | | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| 1.1.5.B. сверх социальной нормы: | тыс. кВт·ч | | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| 1.1.6. потребители, приравненные к населению, - всего | тыс. кВт·ч | | | | |
| 1.1.6.A. в пределах социальной нормы | тыс. кВт·ч | | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| 1.1.6.B. сверх социальной нормы: | тыс. кВт·ч | | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| 1.2. потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям: | тыс. кВт·ч | | | | |
| менее 670 кВт | тыс. кВт·ч | | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| от 670 кВт до 10 МВт | тыс. кВт·ч | | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| не менее 10 МВт | тыс. кВт·ч | | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | | |
| 1.3. сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях | тыс. кВт·ч | | | | |
| в первом полугодии | тыс. кВт·ч | | | | |
| во втором полугодии | тыс. кВт·ч | | | | |
| 2. Количество обслуживаемых договоров - всего | | | | | |
| в том числе: | | | | | |
| 2.1. с населением и приравненным к нему категориям потребителей | тыс. штук | | | | |

| Наименование показателей | Единица измерения | Фактические показатели за 2022 | Показатели, утвержденные | Предложения на расчетный период регулирования | |
|---|-------------------------|--------------------------------|--------------------------|---|--|
| | | | | | |
| 2.2. с потребителями, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям | тыс. штук | | | | |
| менее 670 кВт | тыс. штук | | | | |
| от 670 кВт до 10 МВт | тыс. штук | | | | |
| не менее 10 МВт | тыс. штук | | | | |
| 2.3. с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях | тыс. штук | | | | |
| 3. Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего | | | | | |
| в том числе: | | | | | |
| 3.1. по населению и приравненным к нему категориям потребителей | штук | | | | |
| 3.2. по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям | штук | | | | |
| менее 670 кВт | штук | | | | |
| от 670 кВт до 10 МВт | штук | | | | |
| не менее 10 МВт | штук | | | | |
| 4. Количество точек подключения | штук | | | | |
| 5. Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика | тыс. рублей | | | | |
| 6. Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности | | | | | |
| 6.1. Среднесписочная численность персонала | человек | | | | |
| 6.2. Среднемесячная заработная плата на одного работника | тыс. рублей на человека | | | | |
| 6.3. Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия) | | | | | |
| 7. Проценты по обслуживанию заемных средств | тыс. рублей | | | | |
| 8. Резерв по сомнительным долгам | тыс. рублей | | | | |
| 9. Необходимые расходы из прибыли | тыс. рублей | | | | |
| 10. Чистая прибыль (убыток) | тыс. рублей | | | | |
| 11. Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки) | процент | | | | |
| 12. Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения) | | | | | |
| 3. Основные показатели деятельности генерирующих объектов | | | | | |
| 1. Установленная мощность | МВт | | | | |
| 2. Среднегодовое значение положительных разниц объемов располагаемой мощности и объемов потребления мощности на собственные и (или) хозяйственные нужды | МВт | | | | |
| 3. Производство электрической энергии | млн. кВт·ч | | | | |
| 4. Полезный отпуск электрической энергии | млн. кВт·ч | | | | |
| 5. Отпуск тепловой энергии с коллекторов | тыс. Гкал | | | | |
| 6. Отпуск тепловой энергии в сеть | тыс. Гкал | | | | |
| 7. Необходимая валовая выручка - всего | млн. рублей | | | | |
| в том числе: | | | | | |
| 7.1. относимая на электрическую энергию | млн. рублей | | | | |
| 7.2. относимая на электрическую мощность | млн. рублей | | | | |
| 7.3. относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников | млн. рублей | | | | |
| 8. Топливо - всего | | | | | |
| в том числе: | | | | | |
| 8.1. топливо на электрическую энергию | млн. рублей | | | | |

| Наименование показателей | Единица измерения | Фактические показатели за 2022 | Показатели, утвержденные | Предложения на расчетный период регулирования |
|--|-------------------------|--------------------------------|--------------------------|---|
| удельный расход условного топлива на электрическую энергию | г/кВт·ч | | | |
| 8.2. топливо на тепловую энергию | млн. рублей | | | |
| удельный расход условного топлива на тепловую энергию | кг/Ткал | | | |
| реквизиты решения по удельному расходу условного топлива на отпуск тепловой и электрической энергии | | | | |
| 9 Амортизация | млн. рублей | | | |
| 10. Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности: | | | | |
| 10.1. среднесписочная численность персонала | человек | | | |
| 10.2. среднемесячная заработная плата на одного работника | тыс. рублей на человека | | | |
| 10.3. реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия) | | | | |
| 11. Расходы на производство - всего | млн. рублей | | | |
| в том числе: | | | | |
| 11.1. относимые на электрическую энергию | млн. рублей | | | |
| 11.2. относимые на электрическую мощность | млн. рублей | | | |
| 11.3. относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников | млн. рублей | | | |
| 12. Объем перекрестного субсидирования - всего | | | | |
| в том числе: | | | | |
| 12.1. ст производства тепловой энергии | млн. рублей | | | |
| 12.2. ст производства электрической энергии | млн. рублей | | | |
| 13. Необходимые расходы из прибыли - всего | | | | |
| в том числе: | | | | |
| 13.1. относимые на электрическую энергию | млн. рублей | | | |
| 13.2. относимые на электрическую мощность | млн. рублей | | | |
| 13.3. относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников | млн. рублей | | | |
| 14. Капитальные вложения из прибыли (с учетом налога на прибыль) - всего | | | | |
| в том числе: | | | | |
| 14.1. относимые на электрическую энергию | млн. рублей | | | |
| 14.2. относимые на электрическую мощность | млн. рублей | | | |
| 14.3. относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников | млн. рублей | | | |
| 15. Чистая прибыль (убыток) | млн. рублей | | | |
| 16. Рентабельность продаж (величина прибыли от продажи в каждом рубле выручки) | процент | | | |
| 17. Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения) | | | | |

по доверенности №81 от от 21.11.2022 г.
Директор филиала



Ю.П. Варгузин

III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

| Наименование показателя | Единица измерения | Фактические показатели за 2022 год | | Показатели, утвержденные на 2023 год | | Предложения на расчетный период регулирования | | | |
|---|-----------------------|------------------------------------|------------------|--------------------------------------|------------------|---|------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | 2024 год | | 2025 год | |
| | | первое полугодие | второе полугодие | первое полугодие | второе полугодие | первое полугодие | второе полугодие | первое полугодие | второе полугодие |
| 1. Для организаций, относящихся к субъектам естественных монополий: | | | | | | | | | |
| 1.1. услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике: | | | | | | | | | |
| тариф на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части управления технологическими режимами работы объектов электроэнергетики и энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, обеспечения функционирования технологической инфраструктуры оптового и розничных рынков, созданное акционерным обществом "Системный оператор Единой энергетической системы" | рублей МВтч в месяц | | | | | | | | |
| предельный максимальный уровень цен (тарифов) на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части организации отбора исполнителей и оплаты услуг по обеспечению системной надежности, услуг по обеспечению вывода Единой энергетической системы России из аварийных состояний, услуг по формированию технологического резерва мощностей, оказываемых акционерным обществом "Системный оператор Единой энергетической системы" | рублей МВтч | | | | | | | | |
| 1.2. услуги по передаче электрической энергии: | | | | | | | | | |
| двухставочный тариф: ставка на содержание сетей | рублей МВтч в месяц | 633 530,01 | 633 530,01 | 432 329,12 | 432 329,12 | 698 990,39 | 698 990,39 | 481 162,83 | 481 162,83 |
| ставка на оплату технологического расхода (потери) | рублей МВтч | 180,22 | 180,22 | 189,07 | 189,07 | 202,57 | 202,67 | 211,18 | 211,18 |
| одноставочный тариф | рублей МВтч | 1 764,05 | 1 764,05 | 1 269,89 | 1 269,89 | 1 950,16 | 1 950,16 | 1 414,09 | 1 414,09 |
| 2. Для коммерческих операторов | рублей МВтч | | | | | | | | |
| 3. Для гарантирующих поставщиков: | | | | | | | | | |
| 3.1. величина сбытовой надбавки для населения и приравненных к нему категорий потребителей | рублей МВтч | | | | | | | | |
| 3.2. величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, поставщики электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии | рублей МВтч | | | | | | | | |
| 3.3. величина сбытовой надбавки для прочих потребителей: | рублей МВтч | | | | | | | | |
| менее 670 кВт | рублей МВтч | | | | | | | | |
| от 670 кВт до 10 МВт | рублей МВтч | | | | | | | | |
| не менее 10 МВт | рублей МВтч | | | | | | | | |
| 4. Для генерирующих объектов: | | | | | | | | | |
| 4.1. цена на электрическую энергию в том числе топливная составляющая | рублей тыс. кВтч | | | | | | | | |
| 4.2. цена на генерируемую мощность | рублей МВт в месяц | | | | | | | | |
| 4.3. средний одноставочный тариф на тепловую энергию | рублей Гкал | | | | | | | | |
| 4.3.1. одноставочный тариф на тепловую энергию | рублей Гкал | | | | | | | | |
| 4.3.2. тариф на отборный пар двукратным: | рублей Гкал | | | | | | | | |
| 1,2 - 2,5 м ³ | рублей Гкал | | | | | | | | |
| 2,5 - 7,0 м ³ | рублей Гкал | | | | | | | | |
| 7,0 - 13,0 м ³ | рублей Гкал | | | | | | | | |
| 13 м ³ | рублей Гкал | | | | | | | | |
| 4.3.3. тариф на острый и регулировальный пар | рублей Гкал | | | | | | | | |
| 4.4. двуставочный тариф на тепловую энергию | | | | | | | | | |
| 4.4.1. ставка на содержание тепловой мощности | рублей Гкал/ч в месяц | | | | | | | | |
| 4.4.2. тариф на тепловую энергию | рублей Гкал | | | | | | | | |
| 4.5. средний тариф на тепловую энергию, в том числе: | рублей | | | | | | | | |
| вода | куб. метр | | | | | | | | |
| пар | куб. метр | | | | | | | | |

* В расчетный период 2024 года, предельный уровень регулируемых цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые регулируемым субъектам электроэнергетики, устанавливается на уровне цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии, действующие на 31 декабря 2023 года.
 ** Ставка тарифа на тепловую энергию, в том числе на содержание тепловой мощности, устанавливается на уровне ставок тарифов на тепловую энергию, действующих на 31 декабря 2023 года.
 *** Ставка тарифа на тепловую энергию, в том числе на содержание тепловой мощности, устанавливается на уровне ставок тарифов на тепловую энергию, действующих на 31 декабря 2023 года.

Примечания: 1. Предложение о размере цен (тарифов) акционерного общества "Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях" заполняется в целом по компании.
 2. При подготовке предложений о размере цен (тарифов) с целью поставки электрической энергии по регулируемым договорам позиции 9, 10, 12, 13 и 14 раздела 3 "Основные показатели деятельности генерирующих объектов" не заполняются.

по доверенности №81 от 21.11.2022 г.
 Директор филиала



Ю.П. Варгунин