

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования
(вид цены (тарифа) на _____ 2024 _____ годы
(расчетный период регулирования)

Филиал «Дальневосточный» Акционерное общество «Оборонэнерго»
(полное и сокращенное наименование юридического лица)
Филиал «Дальневосточный» АО «Оборонэнерго» (в границах Сахалинской области)

I. Информация об организации

Полное наименование Филиал «Дальневосточный» Акционерное общество «Оборонэнерго»

Сокращенное наименование Филиал «Дальневосточный» АО «Оборонэнерго»

Место нахождения 680014, г. Хабаровск, Восточное шоссе, 30А

Фактический адрес 680014, г. Хабаровск, Восточное шоссе, 30А

ИНН 7704726225

КПП 770401001

Ф.И.О. руководителя Теплицкий Дмитрий Валентинович

Адрес электронной почты info@dv.oen.su

Контактный телефон 8(4212) 46-33-19

Факс 8(4212) 46-33-19

II. Основные показатели деятельности организации

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (факт за 2022 год)	Показатели, утвержденные на базовый период (2023 год)	Предложения на расчетный период регулирования	
				2024 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	41 665.11	56 954.46	72 373.30
1.2.	Прибыль (убыток) от продаж	тыс. рублей	-8 427.27	1 122.79	1 591.44
1.3.	ЕВТДА (прибыль до процентов, налогов и амортизации)	тыс. рублей	-8 151.63	1 408.72	1 833.23
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	-20.23%	1.97%	2.20%
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	9.02	7.90	7.86
3.4.	Объем полезного отпуска электроэнергии - всего ***	тыс. кВт·ч	28 343.60	33 092.00	27 998.74
3.5.	Объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей ³	тыс. кВт·ч	7 811.21	7 811.21	7 811.21
3.6.	Уровень потерь электрической энергии ***	процентов	6.71%	6.63%	7.20%
3.7.	Реквизиты программы энергоэффективности (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)***		Программа энергоэффективности утверждена директором филиала "Дальневосточный" АО Оборонэнерго 01.04.2022 г. на период 2023-2027 гг.		

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		67 056.61	56 954.46	72 373.30
4.1.	Расходы, связанные с производством и реализацией товаров, работ и услуг **; ****; операционные (подконтрольные) расходы *** - всего	тыс. рублей	48 705.97	39 366.73	40 671.04
	в том числе:				
	оплата труда		23 928.51	26 237.35	27 106.65
	ремонт основных фондов		907.61	138.23	142.81
	материальные затраты		3 786.40	5 068.23	5 236.15
4.2.	Расходы, за исключением указанных в позиции 4.1 **; ****; неподконтрольные расходы *** - всего ***	тыс. рублей	8 997.17	8 958.96	15 155.27
4.3.	Выпадающие, излишние доходы (расходы) прошлых лет	тыс. рублей	0.00	-2 469.76	5 805.89
4.4.	Инвестиции, осуществляемые за счет	тыс. рублей			
4.4.1.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)				
4.5.	Объем условных единиц ***	у.е.	1 034.19	1 038.73	1 034.19
4.6.	Операционные (подконтрольные) расходы на условную единицу ***	тыс. рублей (у.е.)	47.10	37.90	39.33
5.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности				
5.1.	Среднесписочная численность персонала	человек	24	30	29.90
5.2.	Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека	83.96	73.13	75.55
5.3.	Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)		Отраслевое тарифное соглашение от 20.04.2022 на 2022-2024 гг.		
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			
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	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			
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			
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт·ч			
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей			
	удельный расход условного топлива на тепловую	кг/Гкал			
	реквизиты решения по удельному расходу условного топлива на отпуск тепловой и электрической				
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.	от производства тепловой энергии	млн. рублей			
12.2.	от 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)				

III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период	Предложения на расчетный период регулирования
		факт за 2022 год	2023 год	2024 год
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, оказываемые акционерным обществом "Системный оператор Единой энергетической системы"	рублей/МВт в месяц			
предельный максимальный уровень цен (тарифов) на	рублей/МВт·ч			
1.2. услуги по передаче электрической энергии:				
двухставочный тариф:				
1.2. услуги по передаче электрической энергии:				
двухставочный тариф:				
ПАО "Сахалинэнерго"	рублей/МВт в месяц	548 828.68	491 097.88	668 449.16
ООО "Охинские электрические сети"	рублей/МВт в месяц	188 004.66	199 912.91	198 499.50
МУП "ВДК" муниципального образования "Городской округ Ногликский"	рублей/МВт в месяц	632 203.44	521 093.58	667 494.43
ставка на оплату технологического расхода (потерь)	рублей/МВт·ч			
ПАО "Сахалинэнерго"	рублей/МВт·ч	305.56	332.06	384.03
АО "Охинская ТЭЦ"	рублей/МВт·ч	534.60	558.97	369.61
АО "Ногликская газовая электрическая станция"	рублей/МВт·ч	0.00	154.92	385.66
одноставочный тариф	рублей/кВт·ч			
ПАО "Сахалинэнерго"	рублей/кВт·ч	2.42510	1.73842	2.65205
ООО "Охинские электрические сети"	рублей/кВт·ч	1.24330	1.19113	1.08246
МУП "ВДК" муниципального образования "Городской округ Ногликский"	рублей/кВт·ч	1.01407	1.30681	1.50995
2. Для коммерческого	рублей/МВт·ч			
3. Для гарантирующих поставщиков:				
3.1. величина сбытовой надбавки для населения и	рублей/МВт·ч			
3.2. величина сбытовой надбавки для сетевых организаций,	рублей/МВт·ч			
3.3. величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/МВт·ч			
менее 670 кВт	рублей/МВт·ч			
от 670 кВт до 10 МВт	рублей/МВт·ч			
не менее 10 МВт	рублей/МВт·ч			
4. Для генерирующих объектов:				
4.1. цена на электрическую энергию	рублей/			
в том числе топливная составляющая	рублей/			
4.2. цена на генерирующую мощность	рублей/МВт			
4.3. средний одноставочный тариф на тепловую энергию	рублей/Г кал			
4.3.1. одноставочный тариф на горячее водоснабжение	рублей/Г кал			
4.3.2. тариф на отборный пар давлением:	рублей/Г кал			
1,2 - 2,5 кг/см ²	рублей/Г кал			
2,5 - 7,0 кг/см ²	рублей/Г кал			
7,0 - 13,0 кг/см ²	рублей/Г кал			
> 13 кг/см ²	рублей/Г кал			
4.3.3. тариф на острый и редуцированный пар	рублей/Г кал			
4.4. двухставочный тариф на тепловую энергию				
4.4.1. ставка на содержание тепловой мощности	рублей/Г кал/ч			
4.4.2. тариф на тепловую энергию	рублей/Г кал			
4.5. средний тариф на теплоноситель, в том числе:	рублей/			
вода	рублей/			
пар	рублей/			

* Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

** Заполняется организацией, осуществляющей оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетике.

*** Заполняется сетевыми организациями, осуществляющими передачу электрической энергии (мощности) по электрическим сетям.

**** Заполняется коммерческим оператором оптового рынка электрической энергии (мощности).

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.

Директор филиала "Дальневосточный" АО
"Оборонэнерго"

Д.В. Теплицкий

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

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

Филиал «Дальневосточный» Акционерное общество «Оборонэнерго»

(полное и сокращенное наименование юридического лица)

Филиал «Дальневосточный» АО «Оборонэнерго» (в границах Сахалинской области)

I. Информация об организации

Полное наименование Филиал «Дальневосточный» Акционерное общество «Оборонэнерго»

Сокращенное наименование Филиал «Дальневосточный» АО «Оборонэнерго»

Место нахождения 680014, г. Хабаровск, Восточное шоссе, 30А

Фактический адрес 680014, г. Хабаровск, Восточное шоссе, 30А

ИНН 7704726225

КПП 770401001

Ф.И.О. руководителя Теплицкий Дмитрий Валентинович

Адрес электронной почты info@dv.oen.su

Контактный телефон 8(4212) 46-33-19

Факс 8(4212) 46-33-19

II. Основные показатели деятельности организации

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (факт за 2022 год)	Показатели, утвержденные на базовый период (2023 год)	Предложения на расчетный период регулирования	
				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	41 665.11	56 954.46	63 158.08
1.2.	Прибыль (убыток) от продаж	тыс. рублей	-8 427.27	1 122.79	1 625.78
1.3.	ЕВИТДА (прибыль до процентов, налогов и амортизации)	тыс. рублей	-8 151.63	1 408.72	1 856.06
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	-20.23%	1.97%	2.57%
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	9.02	7.90	7.86
3.4.	Объем полезного отпуска электроэнергии - всего ***	тыс. кВт·ч	28 343.60	33 092.00	27 998.74
3.5.	Объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей ³	тыс. кВт·ч	7 811.21	7 811.21	7 811.21
3.6.	Уровень потерь электрической энергии ***	процентов	6.71%	6.63%	7.20%
3.7.	Реквизиты программы энергоэффективности (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)***		Программа энергоэффективности утверждена директором филиала "Дальневосточный" АО Оборонэнерго 01.04.2022 г. на период 2023-2027 гг.		

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		67 056.61	56 954.46	63 158.08
4.1.	Расходы, связанные с производством и реализацией товаров, работ и услуг **; ****; операционные (подконтрольные) расходы *** - всего	тыс. рублей	48 705.97	39 366.73	41 874.90
	в том числе:				
	оплата труда		23 928.51	26 237.35	27 909.01
	ремонт основных фондов		907.61	138.23	147.04
	материальные затраты		3 786.40	5 068.23	5 391.14
4.2.	Расходы, за исключением указанных в позиции 4.1 **; ****; неподконтрольные расходы *** - всего ***	тыс. рублей	8 997.17	8 958.96	10 112.43
4.3.	Выпадающие, излишние доходы (расходы) прошлых лет	тыс. рублей	0.00	-2 469.76	0.00
4.4.	Инвестиции, осуществляемые за счет	тыс. рублей			
4.4.1.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)				
4.5.	Объем условных единиц ***	у.е.	1 034.19	1 038.73	1 034.19
4.6.	Операционные (подконтрольные) расходы на условную единицу ***	тыс. рублей (у.е.)	47.10	37.90	40.49
5.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности				
5.1.	Среднесписочная численность персонала	человек	24	30	29.90
5.2.	Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека	83.96	73.13	77.78
5.3.	Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)		Отраслевое тарифное соглашение от 20.04.2022 на 2022-2024 гг.		
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			
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	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			
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			
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт·ч			
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей			
	удельный расход условного топлива на тепловую	кг/Гкал			
	реквизиты решения по удельному расходу условного топлива на отпуск тепловой и электрической				
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.	от производства тепловой энергии	млн. рублей			
12.2.	от 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)				

III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период	Предложения на расчетный период регулирования
		факт за 2022 год	2023 год	2025 год
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, оказываемые акционерным обществом "Системный оператор Единой энергетической системы"	рублей/МВт в месяц			
предельный максимальный уровень цен (тарифов) на	рублей/МВт·ч			
1.2. услуги по передаче электрической энергии:				
двухставочный тариф:				
1.2. услуги по передаче электрической энергии:				
двухставочный тариф:				
ПАО "Сахалинэнерго"	рублей/МВт в месяц	548 828.68	491 097.88	563 843.03
ООО "Охинские электрические сети"	рублей/МВт в месяц	188 004.66	199 912.91	167 436.16
МУП "ВДК" муниципального образования "Городской округ Ногликский"	рублей/МВт в месяц	632 203.44	521 093.58	563 037.70
ставка на оплату технологического расхода (потерь)	рублей/МВт·ч			
ПАО "Сахалинэнерго"	рублей/МВт·ч	305.56	332.06	399.39
АО "Охинская ТЭЦ"	рублей/МВт·ч	534.60	558.97	384.39
АО "Ногликская газовая электрическая станция"	рублей/МВт·ч	0.00	154.92	401.08
одноставочный тариф	рублей/кВт·ч			
ПАО "Сахалинэнерго"	рублей/кВт·ч	2.42510	1.73842	2.31248
ООО "Охинские электрические сети"	рублей/кВт·ч	1.24330	1.19113	0.98569
МУП "ВДК" муниципального образования "Городской округ Ногликский"	рублей/кВт·ч	1.01407	1.30681	1.34944
2. Для коммерческого	рублей/МВт·ч			
3. Для гарантирующих поставщиков:				
3.1. величина сбытовой надбавки для населения и	рублей/МВт·ч			
3.2. величина сбытовой надбавки для сетевых организаций,	рублей/МВт·ч			
3.3. величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/МВт·ч			
менее 670 кВт	рублей/МВт·ч			
от 670 кВт до 10 МВт	рублей/МВт·ч			
не менее 10 МВт	рублей/МВт·ч			
4. Для генерирующих объектов:				
4.1. цена на электрическую энергию	рублей/			
в том числе топливная составляющая	рублей/			
4.2. цена на генерирующую мощность	рублей/МВт			
4.3. средний одноставочный тариф на тепловую энергию	рублей/Г кал			
4.3.1. одноставочный тариф на горячее водоснабжение	рублей/Г кал			
4.3.2. тариф на отборный пар давлением:	рублей/Г кал			
1,2 - 2,5 кг/см ²	рублей/Г кал			
2,5 - 7,0 кг/см ²	рублей/Г кал			
7,0 - 13,0 кг/см ²	рублей/Г кал			
> 13 кг/см ²	рублей/Г кал			
4.3.3. тариф на острый и редуцированный пар	рублей/Г кал			
4.4. двухставочный тариф на тепловую энергию				
4.4.1. ставка на содержание тепловой мощности	рублей/Г кал/ч			
4.4.2. тариф на тепловую энергию	рублей/Г кал			
4.5. средний тариф на теплоноситель, в том числе:	рублей/			
вода	рублей/			
пар	рублей/			

* Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

** Заполняется организацией, осуществляющей оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетике.

*** Заполняется сетевыми организациями, осуществляющими передачу электрической энергии (мощности) по электрическим сетям.

**** Заполняется коммерческим оператором оптового рынка электрической энергии (мощности).

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.

Директор филиала "Дальневосточный" АО
"Оборонэнерго"

Д.В. Теплицкий

П Р Е Д Л О Ж Е Н И Е

**о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования
(вид цены (тарифа) на 2026 годы
(расчетный период регулирования)**

**Филиал «Дальневосточный» Акционерное общество «Оборонэнерго»
(полное и сокращенное наименование юридического лица)
Филиал «Дальневосточный» АО «Оборонэнерго» (в границах Сахалинской области)**

I. Информация об организации

Полное наименование Филиал «Дальневосточный» Акционерное общество «Оборонэнерго»
Сокращенное наименование Филиал «Дальневосточный» АО «Оборонэнерго»
Место нахождения 680014, г. Хабаровск, Восточное шоссе, 30А
Фактический адрес 680014, г. Хабаровск, Восточное шоссе, 30А
ИНН 7704726225
КПП 770401001
Ф.И.О. руководителя Теплицкий Дмитрий Валентинович
Адрес электронной почты info@dv.oen.su
Контактный телефон 8(4212) 46-33-19
Факс 8(4212) 46-33-19

II. Основные показатели деятельности организации

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (факт за 2022 год)	Показатели, утвержденные на базовый период (2023 год)	Предложения на расчетный период регулирования
				2026 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	41 665.11	56 954.46
1.2.	Прибыль (убыток) от продаж	тыс. рублей	-8 427.27	1 122.79
1.3.	ЕВИТДА (прибыль до процентов, налогов и амортизации)	тыс. рублей	-8 151.63	1 408.72
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	-20.23%	1.97%
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	9.02	7.90
3.4.	Объем полезного отпуска электроэнергии - всего ***	тыс. кВт·ч	28 343.60	33 092.00
3.5.	Объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей ³	тыс. кВт·ч	7 811.21	7 811.21
3.6.	Уровень потерь электрической энергии ***	процентов	6.71%	6.63%
3.7.	Реквизиты программы энергоэффективности (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)***		Программа энергоэффективности утверждена директором филиала "Дальневосточный" АО Оборонэнерго 01.04.2022 г. на период 2023-2027 гг.	

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		67 056.61	56 954.46	65 127.44
4.1.	Расходы, связанные с производством и реализацией товаров, работ и услуг **; ****; операционные (подконтрольные) расходы *** - всего	тыс. рублей	48 705.97	39 366.73	43 114.39
	в том числе:				
	оплата труда		23 928.51	26 237.35	28 735.12
	ремонт основных фондов		907.61	138.23	151.39
	материальные затраты		3 786.40	5 068.23	5 550.72
4.2.	Расходы, за исключением указанных в позиции 4.1 **; ****; неподконтрольные расходы *** - всего ***	тыс. рублей	8 997.17	8 958.96	10 395.46
4.3.	Выпадающие, излишние доходы (расходы) прошлых лет	тыс. рублей	0.00	-2 469.76	0.00
4.4.	Инвестиции, осуществляемые за счет	тыс. рублей			
4.4.1.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)				
4.5.	Объем условных единиц ***	у.е.	1 034.19	1 038.73	1 034.19
4.6.	Операционные (подконтрольные) расходы на условную единицу ***	тыс. рублей (у.е.)	47.10	37.90	41.69
5.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности				
5.1.	Среднесписочная численность персонала	человек	24	30	29.90
5.2.	Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека	83.96	73.13	80.09
5.3.	Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)		Отраслевое тарифное соглашение от 20.04.2022 на 2022-2024 гг.		
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			
1.1.2.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами	тыс. кВт·ч			
1.1.2.А	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч			
	первое полугодие	тыс. кВт·ч			
	второе полугодие	тыс. кВт·ч			
1.1.2.Б	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.А	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч			
	первое полугодие	тыс. кВт·ч			
	второе полугодие	тыс. кВт·ч			
1.1.3.Б	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.А	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч			
	первое полугодие	тыс. кВт·ч			
	второе полугодие	тыс. кВт·ч			
1.1.4.Б	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч			
	первое полугодие	тыс. кВт·ч			
	второе полугодие	тыс. кВт·ч			
1.1.5.	население, проживающее в сельских населенных	тыс. кВт·ч			
1.1.5.А	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч			
	первое полугодие	тыс. кВт·ч			
	второе полугодие	тыс. кВт·ч			
1.1.5.Б	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.А	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч			
	первое полугодие	тыс. кВт·ч			
	второе полугодие	тыс. кВт·ч			
1.1.6.Б	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			
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			
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт·ч			
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей			
	удельный расход условного топлива на тепловую	кг/Гкал			
	реквизиты решения по удельному расходу условного топлива на отпуск тепловой и электрической				
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.	от производства тепловой энергии	млн. рублей			
12.2.	от 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)				

III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период	Предложения на расчетный период регулирования
		факт за 2022 год	2023 год	2026 год
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, оказываемые акционерным обществом "Системный оператор Единой энергетической системы"	рублей/МВт в месяц			
предельный максимальный уровень цен (тарифов) на	рублей/МВт·ч			
1.2. услуги по передаче электрической энергии:				
двухставочный тариф:				
1.2. услуги по передаче электрической энергии:				
двухставочный тариф:				
ПАО "Сахалинэнерго"	рублей/МВт в месяц	548 828.68	491 097.88	580 356.07
ООО "Охинские электрические сети"	рублей/МВт в месяц	188 004.66	199 912.91	172 339.79
МУП "ВДК" муниципального образования "Городской округ Ногликский"	рублей/МВт в месяц	632 203.44	521 093.58	579 527.16
ставка на оплату технологического расхода (потерь)	рублей/МВт·ч			
ПАО "Сахалинэнерго"	рублей/МВт·ч	305.56	332.06	415.37
АО "Охинская ТЭЦ"	рублей/МВт·ч	534.60	558.97	399.77
АО "Ногликская газовая электрическая станция"	рублей/МВт·ч	0.00	154.92	417.13
одноставочный тариф	рублей/кВт·ч			
ПАО "Сахалинэнерго"	рублей/кВт·ч	2.42510	1.73842	2.38449
ООО "Охинские электрические сети"	рублей/кВт·ч	1.24330	1.19113	1.01868
МУП "ВДК" муниципального образования "Городской округ Ногликский"	рублей/кВт·ч	1.01407	1.30681	1.39325
2. Для коммерческого	рублей/МВт·ч			
3. Для гарантирующих поставщиков:				
3.1. величина сбытовой надбавки для населения и	рублей/МВт·ч			
3.2. величина сбытовой надбавки для сетевых организаций,	рублей/МВт·ч			
3.3. величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/МВт·ч			
менее 670 кВт	рублей/МВт·ч			
от 670 кВт до 10 МВт	рублей/МВт·ч			
не менее 10 МВт	рублей/МВт·ч			
4. Для генерирующих объектов:				
4.1. цена на электрическую энергию	рублей/			
в том числе топливная составляющая	рублей/			
4.2. цена на генерирующую мощность	рублей/МВт			
4.3. средний одноставочный тариф на тепловую энергию	рублей/Гкал			
4.3.1. одноставочный тариф на горячее водоснабжение	рублей/Гкал			
4.3.2. тариф на отборный пар давлением:	рублей/Гкал			
1,2 - 2,5 кг/см ²	рублей/Гкал			
2,5 - 7,0 кг/см ²	рублей/Гкал			
7,0 - 13,0 кг/см ²	рублей/Гкал			
> 13 кг/см ²	рублей/Гкал			
4.3.3. тариф на острый и редуцированный пар	рублей/Гкал			
4.4. двухставочный тариф на тепловую энергию				
4.4.1. ставка на содержание тепловой мощности	рублей/Гкал/ч			
4.4.2. тариф на тепловую энергию	рублей/Гкал			
4.5. средний тариф на теплоноситель, в том числе:	рублей/			
вода	рублей/			
пар	рублей/			

* Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

** Заполняется организацией, осуществляющей оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетике.

*** Заполняется сетевыми организациями, осуществляющими передачу электрической энергии (мощности) по электрическим сетям.

**** Заполняется коммерческим оператором оптового рынка электрической энергии (мощности).

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.

Директор филиала "Дальневосточный" АО
"Оборонэнерго"



Д.В. Теплицкий

П Р Е Д Л О Ж Е Н И Е

**о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования
(вид цены (тарифа) на 2027 годы
(расчетный период регулирования)**

Филиал «Дальневосточный» Акционерное общество «Оборонэнерго»

(полное и сокращенное наименование юридического лица)

Филиал «Дальневосточный» АО «Оборонэнерго» (в границах Сахалинской области)

I. Информация об организации

Полное наименование Филиал «Дальневосточный» Акционерное общество «Оборонэнерго»

Сокращенное наименование Филиал «Дальневосточный» АО «Оборонэнерго»

Место нахождения 680014, г. Хабаровск, Восточное шоссе, 30А

Фактический адрес 680014, г. Хабаровск, Восточное шоссе, 30А

ИНН 7704726225

КПП 770401001

Ф.И.О. руководителя Теплицкий Дмитрий Валентинович

Адрес электронной почты info@dv.oen.su

Контактный телефон 8(4212) 46-33-19

Факс 8(4212) 46-33-19

II. Основные показатели деятельности организации

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (факт за 2022 год)	Показатели, утвержденные на базовый период (2023 год)	Предложения на расчетный период регулирования	
				2027 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	41 665.11	56 954.46	67 146.70
1.2.	Прибыль (убыток) от продаж	тыс. рублей	-8 427.27	1 122.79	1 697.53
1.3.	ЕВИТДА (прибыль до процентов, налогов и амортизации)	тыс. рублей	-8 151.63	1 408.72	1 900.75
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	-20.23%	1.97%	2.53%
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	9.02	7.90	7.86
3.4.	Объем полезного отпуска электроэнергии - всего ***	тыс. кВт·ч	28 343.60	33 092.00	27 998.74
3.5.	Объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей ³	тыс. кВт·ч	7 811.21	7 811.21	7 811.21
3.6.	Уровень потерь электрической энергии ***	процентов	6.71%	6.63%	7.20%
3.7.	Реквизиты программы энергоэффективности (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)***		Программа энергоэффективности утверждена директором филиала "Дальневосточный" АО Оборонэнерго 01.04.2022 г. на период 2023-2027 гг.		

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		67 056.61	56 954.46	67 146.70
4.1.	Расходы, связанные с производством и реализацией товаров, работ и услуг **; ****; операционные (подконтрольные) расходы *** - всего	тыс. рублей	48 705.97	39 366.73	44 390.58
	в том числе:				
	оплата труда		23 928.51	26 237.35	29 585.67
	ремонт основных фондов		907.61	138.23	155.87
	материальные затраты		3 786.40	5 068.23	5 715.02
4.2.	Расходы, за исключением указанных в позиции 4.1 **; ****; неподконтрольные расходы *** - всего ***	тыс. рублей	8 997.17	8 958.96	10 673.83
4.3.	Выпадающие, излишние доходы (расходы) прошлых лет	тыс. рублей	0.00	-2 469.76	0.00
4.4.	Инвестиции, осуществляемые за счет	тыс. рублей			
4.4.1.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)				
4.5.	Объем условных единиц ***	у.е.	1 034.19	1 038.73	1 034.19
4.6.	Операционные (подконтрольные) расходы на условную единицу ***	тыс. рублей (у.е.)	47.10	37.90	42.92
5.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности				
5.1.	Среднесписочная численность персонала	человек	24	30	29.90
5.2.	Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека	83.96	73.13	82.46
5.3.	Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)		Отраслевое тарифное соглашение от 20.04.2022 на 2022-2024 гг.		
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			
1.1.2.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами	тыс. кВт·ч			
1.1.2.А	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч			
	первое полугодие	тыс. кВт·ч			
	второе полугодие	тыс. кВт·ч			
1.1.2.Б	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.А	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч			
	первое полугодие	тыс. кВт·ч			
	второе полугодие	тыс. кВт·ч			
1.1.3.Б	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.А	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч			
	первое полугодие	тыс. кВт·ч			
	второе полугодие	тыс. кВт·ч			
1.1.4.Б	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч			
	первое полугодие	тыс. кВт·ч			
	второе полугодие	тыс. кВт·ч			
1.1.5.	население, проживающее в сельских населенных	тыс. кВт·ч			
1.1.5.А	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч			
	первое полугодие	тыс. кВт·ч			
	второе полугодие	тыс. кВт·ч			
1.1.5.Б	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.А	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч			
	первое полугодие	тыс. кВт·ч			
	второе полугодие	тыс. кВт·ч			
1.1.6.Б	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			
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			
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт·ч			
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей			
	удельный расход условного топлива на тепловую	кг/Гкал			
	реквизиты решения по удельному расходу условного топлива на отпуск тепловой и электрической				
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.	от производства тепловой энергии	млн. рублей			
12.2.	от 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)				

III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период	Предложения на расчетный период регулирования
		факт за 2022 год	2023 год	2027 год
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, оказываемые акционерным обществом "Системный оператор Единой энергетической системы"	рублей/МВт в месяц			
предельный максимальный уровень цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии:	рублей/МВт·ч			
1.2. двухставочный тариф:				
1.2. услуги по передаче электрической энергии:				
двухставочный тариф:				
ПАО "Сахалинэнерго"	рублей/МВт в месяц	548 828.68	491 097.88	597 216.44
ООО "Охинские электрические сети"	рублей/МВт в месяц	188 004.66	199 912.91	177 346.57
МУП "ВДК" муниципального образования "Городской округ Ногликский"	рублей/МВт в месяц	632 203.44	521 093.58	596 363.45
ставка на оплату технологического расхода (потерь)	рублей/МВт·ч			
ПАО "Сахалинэнерго"	рублей/МВт·ч	305.56	332.06	431.98
АО "Охинская ТЭЦ"	рублей/МВт·ч	534.60	558.97	415.76
АО "Ногликская газовая электрическая станция"	рублей/МВт·ч	0.00	154.92	433.81
одноставочный тариф	рублей/кВт·ч			
ПАО "Сахалинэнерго"	рублей/кВт·ч	2.42510	1.73842	2.45831
ООО "Охинские электрические сети"	рублей/кВт·ч	1.24330	1.19113	1.05265
МУП "ВДК" муниципального образования "Городской округ Ногликский"	рублей/кВт·ч	1.01407	1.30681	1.43830
2. Для коммерческого	рублей/МВт·ч			
3. Для гарантирующих поставщиков:				
3.1. величина сбытовой надбавки для населения и	рублей/МВт·ч			
3.2. величина сбытовой надбавки для сетевых организаций,	рублей/МВт·ч			
3.3. величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/МВт·ч			
менее 670 кВт	рублей/МВт·ч			
от 670 кВт до 10 МВт	рублей/МВт·ч			
не менее 10 МВт	рублей/МВт·ч			
4. Для генерирующих объектов:				
4.1. цена на электрическую энергию	рублей/			
в том числе топливная составляющая	рублей/			
4.2. цена на генерирующую мощность	рублей/МВт			
4.3. средний одноставочный тариф на тепловую энергию	рублей/Гкал			
4.3.1. одноставочный тариф на горячее водоснабжение	рублей/Гкал			
4.3.2. тариф на отборный пар давлением:	рублей/Гкал			
1,2 - 2,5 кг/см ²	рублей/Гкал			
2,5 - 7,0 кг/см ²	рублей/Гкал			
7,0 - 13,0 кг/см ²	рублей/Гкал			
> 13 кг/см ²	рублей/Гкал			
4.3.3. тариф на острый и редуцированный пар	рублей/Гкал			
4.4. двухставочный тариф на тепловую энергию				
4.4.1. ставка на содержание тепловой мощности	рублей/Гкал/ч			
4.4.2. тариф на тепловую энергию	рублей/Гкал			
4.5. средний тариф на теплоноситель, в том числе:	рублей/			
вода	рублей/			
пар	рублей/			

* Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

** Заполняется организацией, осуществляющей оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетике.

*** Заполняется сетевыми организациями, осуществляющими передачу электрической энергии (мощности) по электрическим сетям.

**** Заполняется коммерческим оператором оптового рынка электрической энергии (мощности).

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.

Директор филиала "Дальневосточный" АО
"Оборонэнерго"



Д.В. Теплицкий