## ПРЕДЛОЖЕНИЕ

## о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования

(вид цены (тарифа) на \_\_\_\_\_\_ 2023

(расчетный период регулирования)

Акционерное Общество «Аэропорт Сургут»

(полное и сокращенное наименование юридического лица)

АО «Аэропорт Сургут» (Сургут, Ноябрьск)

## І. Информация об организации

Полное наименование: <u>Акционерное Общество «Аэропорт Сургут»</u>

Сокращенное наименование: <u>АО «Аэропорт Сургут»</u>

Место нахождения: 628422, Ханты-Мансийский Автономный округ-Югра, город

Сургут, улица Аэрофлотская, дом 49/1

Фактический адрес: ул. Аэрофлотская, дом 49/1, г. Сургут, ХМАО-Югра, Тюменская

область, 628422

ИНН: 8602060523

КПП: 860201001

Ф.И.О. руководителя: Дьячков Евгений Вячеславович

Адрес электронной почты: office@airsurgut.ru

Контактный телефон: (3462) 77-02-76 (приемная)

Факс: (3462) 28-02-79

## II. Основные показатели деятельности организации

Наименование показателей		Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период*	Предложения на расчетный период регулирования					
Основные показатели деятельности организаций, относящихся к субъектам естественных монополий, а также коммерческого оператора оптового рынка электрической энергии (мощности)										
	<u> </u>		2021	2022	2023					
1.	Показатели эффективности деятельности организации									
1.1.	Выручка	тыс. рублей	3 454 729	3 916 495	3 685 612					
1.2.	Прибыль (убыток) от продаж	тыс. рублей	-248 842	21 464	290					
1.3.	EBITDA (прибыль до процентов, налогов и амортизации)	тыс. рублей	40 564	60 470	36 993					
1.4.	Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	43 102	1 974	-16 328					
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	процентов	-7,20%	0,55%	0,01%					
3.	более Показатели регулируемых									
2.1	видов деятельности организации	100								
3.1.	Расчетный объем услуг в части управления технологическими режимами**	МВт	-	<del>-</del>	-					
3.2.	Расчетный объем услуг в части обеспечения надежности**	МВт∙ч	-	-	-					
3.3.	Заявленная мощность***	МВт	4,92	4,82	4,87					
3.4.	Объем полезного отпуска электроэнергии - всего***	тыс. кВт-ч	30 322	26 005	30 066					
3.5.	Объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей***	тыс. кВт·ч	144	157	125					
3.6.	Уровень потерь электрической энергии***	процентов	1,5 (Решение РЭК №38 от 27.12.2019 г.)							
3.7.	Реквизиты программы энергоэффективности (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)***		Программа в области энергосбережения и энергетической эффективности на 2021-2023 годы утверждена генеральным директором АО "Аэропорт Сургут" от 31.07.2020							
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		54 395,66	34 524,67	61 510,00					
4.1.	Расходы, связанные с производством и реализацией товаров, работ и услуг **, ****; операционные (подконтрольные) расходы *** - всего	тыс. рублей	17 043,7	11 432,0	11 589,9					
	в том числе:									
	оплата труда		11 479,75	9 789,10	9 924.22					
	ремонт основных фондов		0,00	0,00	0,00					
	материальные затраты		4 635,50	742,82	753,08					
4.2.	Расходы, за исключением указанных в позиции									
	4.1 **, ****; неподконтрольные	тыс. рублей	22 194,02	22 276,29	24 965,99					
4.3.	расходы *** - всего *** Выпадающие, излишние доходы (расходы) прошлых лет	тыс. рублей	15 158	816	24 954					
4.4.	излишние доходы (расходы) прошлых лет Инвестиции, осуществляемые за счет тарифных источников	тыс. рублей	-	-	-					
4.4.1.	за счет гарифных источников Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)		-	-	-					
4.5.	Объем условных единиц ***	y.e.	776,59	773,98	773,15					
4.6.	Операционные (подконтрольные) расходы на условную единицу ***	у.е. тыс. рублей (у.е.)	70,39	45	80					
5.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по	(3.0.)			-					
	регулируемым видам деятельности									
5.1.	Среднесписочная численность персонала	человек	20	20	20					
5.2.	Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека	46 894,4	39 988,1	40 540,1					
5.3.	Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)		-	-	-					
6.	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	тыс. рублей	5 000	5 000	5 000					
7.	Анализ финансовой устойчивости по величине излишка (недостатка) собственных оборотных средств	%								
	<*> Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регул			·						

 $<sup>&</sup>lt;\!\!\!*>$  Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

<sup>&</sup>lt;\*\*> Заполняются организацией, осуществляющей оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетике.

<sup>&</sup>lt;\*\*\*> Заполняются сетевыми организациями, осуществляющими передачу электрической энергии (мощности) по электрическим сетям.

<sup>&</sup>lt;\*\*\*\*> Заполняются коммерческим оператором оптового рынка электрической энергии (мощности).

№	Наименование показателей	Единица изменения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду		Показатели, утвержденные на базовый период *		Предложения на расчетный период регулирования	
п/п			первое полу-	второе полу- годие	первое полу- годие	второе полу- годие	первое полу- годие	второе полу- годие
1.	Для организаций, относящихся к субъектам естественных монополий:			Тодпе	Тодис	Тодис	Тодис	Тодис
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 открытым акционерным обществом "Системный оператор Единой энергетической системы"	рублей/МВт 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 ситуаций, услуг по формированию технологического резерва мощностей, оказываемых открытым акционерным обществом "Системный оператор Единой энергетической системы"	рублей/МВт∙ч						
1.2.	услуги по передаче электрической энергии:							
-	двухставочный тариф: ставка на содержание сетей	рублей/МВт в						
	ставка на содержание сетен	месяц						
	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	рублей/МВт·ч						
	одноставочный тариф	рублей/МВт·ч	6 561,56	7 209,70	-15 412,21	-15 412,21	-	-
2.	Для коммерческого оператора	рублей/МВт·ч						
3.1.	Для гарантирующих поставщиков: величина сбытовой надбавки для населения и	рублей/МВт-ч						
3.2.	приравненных к нему категорий потребителей величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	рублей/МВт∙ч						
3.3.	величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/МВт∙ч						
	menee 670 kBt	рублей/МВт-ч						
	от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт	рублей/МВт·ч рублей/МВт·ч						
4.	Для генерирующих объектов:							
4.1.		рублей/тыс. кВт-ч						
	в том числе топливная составляющая	рублей/тыс. кВт∙ч						
4.2.	цена на генерирующую мощность	рублей/МВт в месяц						
4.3.	средний одноставочный тариф на тепловую энергию	рублей/Гкал						
4.3.1.	одноставочный тариф на горячее водоснабжение	рублей/Гкал						
4.3.2.		рублей/Гкал						
	1,2 - 2,5 кг/см <sup>2</sup>	рублей/Гкал						
<u> </u>	2,5 - 7,0 Kr/cm <sup>2</sup>	рублей/Гкал						
-	7,0 - 13,0 кг/см <sup>2</sup> > 13 кг/см <sup>2</sup>	рублей/Гкал рублей/Гкал						
4.3.3.	> 13 кг/см <sup>-</sup> 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 в месяц						
4.4.2.	тариф на тепловую энергию	рублей/Гкал						
4.5.	средний тариф на теплоноситель, в том числе:	рублей/куб. метр						
	вода	рублей/куб. метр рублей/куб. метр						
Ь	пар * Базавый периол - гол, предшествующий расчетиом		<u> </u>		l	l	l	1