

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

о размере цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность),

поставляемую в ценовых зонах оптового рынка субъектами оптового рынка - производителями электрической энергии (мощности) по договорам, заключенным в соответствии с законодательством Российской Федерации с гарантирующими поставщиками, к числу покупателей электрической энергии (мощности) которых относятся население и (или) приравненными к нему категориями потребителей

на 2027 год

Публичное акционерное общество "Юнипро"

ПАО "Юнипро"

Раздел №1 Информация об организации

Полное наименование	Публичное акционерное общество «Юнипро»
Сокращенное наименование	ПАО «Юнипро»
Место нахождения	628406 Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, город Сургут, улица Энергостроителей, 23, сооружение 34
Фактический адрес	Г. Москва, Пресненская набережная, д. 10В
ИНН	8602067092
КПП	99715001
Ф.И.О. руководителя	Лидзарь Руслан Викторович
Адрес электронной почты	info@unipro.energy
Контактный телефон	+7 (495) 545-38-38
Факс	+7 (495) 545-38-39

N п/п	Наименование показателей	Единица измерения	ТТ-1			ТТ-2			ТТ-3						
			2025г.	2026г.	2027г.	2025г.	2026г.	2027г.	2025г.	2026г.	2027г.				
			Факт	Утверждено	План	Факт	Утверждено	План	Факт	Утверждено	План				
10.3.	реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)														
11.	Расходы на производство - всего	млн. рублей		4 107,89	4 862,22	4 092,70	5 045,33	5 838,76	6 131,22						
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей		1 548,63	1 722,57	1 573,66	1 908,63	1 711,94	1 818,77						
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей		2 472,67	3 066,26	2 454,33	3 043,77	4 071,21	4 250,59						
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей		86,59	73,39	64,51	92,93	55,61	61,86						
12.	Объем перекрестного субсидирования - всего														
12.1.	от производства тепловой энергии	млн. рублей													
12.2.	от производства электрической энергии	млн. рублей													
13.	Необходимые расходы из прибыли - всего														
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														
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)														

Информация размещена согласно тарифной заявки в соответствии с установленными ФАС стандартами в системе ЕИАС

Приложение N 5
к предложению о размере цен (тарифов)
Раздел 3. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

N п/п	Наименование показателей	Единица изменения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду		Показатели, утвержденные на базовый период				Предложения на расчетный период регулирования	
			2025 год		2026 год		2027 год			
			1-е полугодие	2-е полугодие	9 месяцев	4 квартал	1-е полугодие	2-е полугодие		
ТГ-1										
1.	Для генерирующих объектов									
1.1.	цена на электрическую энергию	руб./тыс. кВт·ч	690,11	712,88	694,09	694,09	694,09	694,09	694,09	763,06
1.2.	в том числе топливная составляющая	руб./тыс. кВт·ч	688,32	710,82	691,79	691,79	691,79	691,79	691,79	759,96
1.3.	цена на генерирующую мощность	руб./МВт в мес.	243 475,69	255 892,95	255 892,95	255 892,95	268 431,71	268 431,71	268 431,71	332 872,28
ТГ-2										
2.	Для генерирующих объектов									
2.1.	цена на электрическую энергию	руб./тыс. кВт·ч	626,37	646,80	625,69	625,69	625,69	625,69	625,69	765,97
2.2.	в том числе топливная составляющая	руб./тыс. кВт·ч	624,58	644,74	623,40	623,40	623,40	623,40	623,40	762,87
2.3.	цена на генерирующую мощность	руб./МВт в мес.	241 421,33	253 733,82	253 733,82	253 733,82	266 166,78	266 166,78	266 166,78	330 063,63
ТГ-3										
3.	Для генерирующих объектов									
3.1.	цена на электрическую энергию	руб./тыс. кВт·ч	801,73	827,20	809,23	809,23	809,23	809,23	809,23	857,43
3.2.	в том числе топливная составляющая	руб./тыс. кВт·ч	799,94	825,14	806,94	806,94	806,94	806,94	806,94	854,83
3.3.	цена на генерирующую мощность	руб./МВт в мес.	379 908,79	399 284,14	399 284,14	399 284,14	418 849,06	418 849,06	418 849,06	437 303,72

к предложению о размере цен (тарифов) филиала "Смоленская ГРЭС" ПАО "Юнипро"

Раздел 2. Основные показатели деятельности генерирующих объектов

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	2025г. Факт	2026г. Утверждено	2027г. План
1.	Установленная мощность	МВт		630,00	630,00
2.	Среднегодовое значение положительных разниц объемов располагаемой мощности и объемов потребления мощности на собственные и (или) хозяйственные нужды	МВт		598,38	597,02
3.	Производство электрической энергии	млн. кВт·ч	2 193,95	1 724,00	1 867,00
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт·ч	2 031,07	1 589,34	1 718,06
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	55,60	53,80	53,07
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	50,10	47,78	47,78
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей		5 080,72	7 217,48
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей		3 840,82	5 626,19
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей		1 239,90	1 591,29
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей		0,00	0,00
8.	Топливо - всего	млн. рублей		3 870,04	5 662,96
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей		3 806,95	5 579,09
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт·ч	369,54	369,60	369,60
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей		63,09	83,86
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	178,38	181,90	181,49
	реквизиты решения по удельному расходу условного топлива на отпуск тепловой и электрической энергии		Отчетные данные за 2025г.	Приказ Минэнерго от 28.06.24 №756	Заявка

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	2025г. Факт	2026г. Утверждено	2027г. План
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	5 051,95		7 186,22
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей	3 810,61		5 584,57
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей	1 178,25		1 517,79
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	63,09		83,86
12.	Объем перекрестного субсидирования - всего				
12.1.	от производства тепловой энергии	млн. рублей			
12.2.	от производства электрической энергии	млн. рублей			
13.	Необходимые расходы из прибыли - всего				
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				
14.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей			
14.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей			
№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	2025г. Факт	2026г. Утверждено	2027г. План
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)				

Информация размещена согласно тарифной заявки в соответствии с установленными ФАС стандартами в системе ЕИАС

Приложение N 5

к предложению о размере цен (тарифов)

Раздел 3. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

N п/п	Наименование показателей	Единица изменения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду		Показатели, утвержденные на базовый период		Предложения на расчетный период регулирования	
			2025 год		2026 год		2027 год	
			1-е полугодие	2-е полугодие	9 месяцев	4 квартал	1-е полугодие	2-е полугодие
1.	Для генерирующих объектов							
1.1.	цена на электрическую энергию	руб./тыс. кВт·ч	1 843,68	2 204,83	2 204,83	2 416,60	2 416,60	3 274,73
1.2.	в том числе топливная составляющая	руб./тыс. кВт·ч	1 825,73	2 184,65	2 184,65	2 395,30	2 395,30	3 247,32
1.3.	цена на генерирующую мощность	руб./МВт в мес.	154 138,24	163 213,48	163 213,48	172 674,98	172 674,98	222 115,96

Раздел 2. Основные показатели деятельности генерирующих объектов

N п/п	Наименование показателей	Единица измерения	2025г.		2027г.		2025г.		2027г.	
			Факт	Утверждено	План	Факт	Утверждено	План		
1.	Установленная мощность	МВт		2 430,00	2 430,00		822,24		822,24	
2.	Среднегодовое значение положительных разниц объемов располагаемой мощности и объемов потребления мощности на собственные и (или) хозяйственные нужды	МВт		2 391,55	2 394,51		792,34		790,92	
3.	Производство электрической энергии	млн. кВт·ч	26 693,72	24 493,00	24 493,00	4 209,04	4 581,00		4 038,00	
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт·ч	25 921,46	23 708,86	23 698,01	4 080,29	4 432,41		3 901,99	
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	873,44							
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	873,44							
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей		36 619,09	49 098,31		6 180,38		7 528,96	
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей		32 265,02	43 483,74		4 334,06		5 243,51	
7.2.	относимая на электрическую мощность источников	млн. рублей		4 354,07	5 612,57		1 846,32		2 285,45	
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов	млн. рублей		0,00	0,00					
8.	Топливо - всего	млн. рублей		32 720,68	44 113,55		4 323,88		5 231,42	
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей		32 069,69	43 230,83		4 323,88		5 231,42	
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт·ч	306,25	306,90	306,92	227,25	223,10		227,35	
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей		650,99	882,72					
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	164,67	165,30	167,28					
	рекапиталы решения по удельному расходу условного топлива на отпуск тепловой и электрической энергии		Отчетные данные за 2025г.	Приказ Минэнерго от 27.08.21 №825	Заявка	Отчетные данные за 2025г.	Приказ Минэнерго от 27.08.21 №825		Заявка	
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.	рекапиталы отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)									
11.	Расходы на производство - всего	млн. рублей		41 075,19	54 889,95		6 214,87		7 575,83	
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей		32 124,18	43 306,29		4 334,06		5 243,51	
11.2.	относимые на электрическую мощность источников	млн. рублей		8 300,02	10 700,94		1 880,81		2 332,32	
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов	млн. рублей		650,99	882,72					
12.	Объем перекрестного субсидирования - всего	млн. рублей								
12.1.	от производства тепловой энергии	млн. рублей								
12.2.	от производства электрической энергии	млн. рублей								
13.	Необходимые расходы на прибыль - всего	млн. рублей								
13.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей								
13.2.	относимые на электрическую мощность источников	млн. рублей								
13.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов	млн. рублей								
14.	Капитальные вложения из прибыли (с учетом налога на прибыль) - всего	млн. рублей								
14.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей								
14.2.	относимые на электрическую мощность источников	млн. рублей								
14.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов	млн. рублей								
15.	Чистая прибыль (убыток)	млн. рублей								
16.	Рентабельность продаж (величина прибыли от продажи в каждом рубле выручки)	процент								
17.	Рекапиталы инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)									

Приложение N 5

к предложению о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования
 Раздел 3. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

N п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду 2025 год		Показатели, утвержденные на базовый период <-> 2026 год				Предложения на расчетный период регулирования 2027 год			
			2-е полугодие		9 месяцев				1-е полугодие		2-е полугодие	
			1-е полугодие	2-е полугодие								
блок 1												
1.	Для генерирующих объектов											
1.1.	цена на электрическую энергию	руб./тыс. кВт·ч	1 023,52	1 241,52	1 241,52	1 241,52	1 360,88	1 360,88	1 360,88	1 835,00	1 835,00	
1.2.	в том числе топливная составляющая	руб./тыс. кВт·ч	1 016,68	1 233,80	1 233,80	1 233,80	1 352,65	1 352,65	1 352,65	1 824,24	1 824,24	
1.3.	цена на генерирующую мощность	руб./МВт в мес.	январь - 348 131,69 февраль - 350 942,58 март - 348 048,89 апрель - 348 958,25 май - 347 966,09 июнь - 348 875,45	июль - 344 863,99 август - 344 822,59 сентябрь - 345 829,34 октябрь - 344 739,78 ноябрь - 345 746,54 декабрь - 344 656,98	январь - 363 825,51 февраль - 367 208,63 март - 363 742,71 апрель - 364 842,82 май - 363 659,91 июнь - 364 760,02 июль - 362 114,86 август - 362 073,46 сентябрь - 363 220,74	октябрь - 361 990,66 ноябрь - 363 137,94 декабрь - 361 907,86	(*)	(*)	(*)	(*)		
блок 4												
2.	Для генерирующих объектов											
2.1.	цена на электрическую энергию	руб./тыс. кВт·ч	1 023,52	1 241,52	1 241,52	1 241,52	1 360,88	1 360,88	1 360,88	1 835,00	1 835,00	
2.2.	в том числе топливная составляющая	руб./тыс. кВт·ч	1 016,68	1 233,80	1 233,80	1 233,80	1 352,65	1 352,65	1 352,65	1 824,24	1 824,24	
2.3.	цена на генерирующую мощность	руб./МВт в мес.	135 332,69	июль - х август - х сентябрь - х октябрь - х ноябрь - х декабрь - 211 825,93	январь - 230 914,93 февраль - 230 914,93 март - 230 914,93 апрель - 230 914,93 май - 230 914,93 июнь - 230 914,93 июль - 230 914,93 август - 230 914,93 сентябрь - 230 914,93	октябрь - 230 914,93 ноябрь - 230 914,93 декабрь - 448 300,22	(*)	(*)	(*)	(*)		
блок 6												
3.	Для генерирующих объектов											
3.1.	цена на электрическую энергию	руб./тыс. кВт·ч	1 023,52	1 241,52	1 241,52	1 241,52	1 360,88	1 360,88	1 360,88	1 835,00	1 835,00	
3.2.	в том числе топливная составляющая	руб./тыс. кВт·ч	1 016,68	1 233,80	1 233,80	1 233,80	1 352,65	1 352,65	1 352,65	1 824,24	1 824,24	
3.3.	цена на генерирующую мощность	руб./МВт в мес.	январь - х февраль - х март - 211 825,93 апрель - 211 825,93 май - 211 825,93 июнь - 211 825,93	июль - 211 825,93 август - 211 825,93 сентябрь - 211 825,93 октябрь - 211 825,93 ноябрь - 211 825,93 декабрь - 211 825,93	январь - 230 914,93 февраль - 230 914,93 март - 488 135,72 апрель - 489 291,53 май - 488 006,76 июнь - 489 162,58 июль - 486 314,64 август - 486 250,16 сентябрь - 487 456,40	октябрь - 486 121,21 ноябрь - 487 327,45 декабрь - 485 992,26	(*)	(*)	(*)	(*)		
без ДПМ												
4.	Для генерирующих объектов											
4.1.	цена на электрическую энергию	руб./тыс. кВт·ч	1 023,52	1 241,52	1 241,52	1 241,52	1 360,88	1 360,88	1 360,88	1 835,00	1 835,00	
4.2.	в том числе топливная составляющая	руб./тыс. кВт·ч	1 016,68	1 233,80	1 233,80	1 233,80	1 352,65	1 352,65	1 352,65	1 824,24	1 824,24	
4.3.	цена на генерирующую мощность	руб./МВт в мес.	143 288,88	143 288,88	143 288,88	143 288,88	151 716,92	151 716,92	151 716,92	195 327,81	195 327,81	
блоки 7 - 8 ПГУ ДПМ												
5.	Для генерирующих объектов											
5.1.	цена на электрическую энергию	руб./тыс. кВт·ч	735,52	892,01	892,01	892,01	977,81	977,81	977,81	1 343,80	1 343,80	
5.2.	в том числе топливная составляющая	руб./тыс. кВт·ч	733,73	889,95	889,95	889,95	975,51	975,51	975,51	1 340,71	1 340,71	
5.3.	цена на генерирующую мощность	руб./МВт в мес.	176 130,75	185 113,42	185 113,42	185 113,42	194 183,98	194 183,98	194 183,98	240 800,40	240 800,40	

(*) в соответствии с п. 45 Постановления Правительства РФ от 29.12.2011 N 1178 "О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике"

Приложение N 4
к предложению о размере цен (тарифов) филиала "Шатурская ГРЭС" ПАО "Юнипро"

Раздел 2. Основные показатели деятельности
генерирующих объектов

N п/п	Наименование показателей	Единица измерения	ТГ 1-6			ТГ - 7		
			2025г. Факт	2026г. Утверждено	2027г. План	2025г. Факт	2026г. Утверждено	2027г. План
1.	Установленная мощность	МВт		1 100,00	1 100,00		400,00	400,00
2.	Среднегодовое значение положительных разниц объемов распускаемой мощности и объемов потребления мощности на собственные и (или) хозяйственные нужды	МВт		1 040,34	1 043,88		373,78	373,30
3.	Производство электрической энергии	млн. кВт·ч	4 866,18	7 773,60	7 412,64	2 614,38	2 032,00	2 032,00
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт·ч	4 499,68	7 263,97	6 916,79	2 515,30	1 952,35	1 951,70
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	312,69	346,44	316,87			
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	303,82	336,71	307,47			
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей		23 862,66	30 604,10		3 685,33	4 876,54
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей		20 934,86	26 833,02		2 814,34	3 797,86
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей		2 927,80	3 771,08		870,99	1 078,68
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей		0,00	0,00		0,00	0,00
8.	Топливо - всего	млн. рублей		21 252,67	27 221,67		2 809,86	3 791,82
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей		20 820,46	26 692,39		2 809,86	3 791,82
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт·ч	372,00	375,90	375,90	232,08	232,66	232,69
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей		432,22	529,27		0,00	0,00
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	166,26	164,58	163,80			
	реквизиты решения по удельному расходу условного топлива на отпуск тепловой и электрической энергии		Отчетные данные за 2025г.	Приказ Минэнерго от 02.09.22 №903	Заявка	Отчетные данные за 2025г.	Приказ Минэнерго от 02.09.22 №903	Заявка
9.	Амортизация	млн. рублей						

N п/п	Наименование показателей	Единица измерения	ТТ 1-6			ТТ - 7		
			2025г. Факт	2026г. Утверждено	2027г. План	2025г. Факт	2026г. Утверждено	2027г. План
10.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности							
10.1.	среднечисленная 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		24 107,04	30 888,59		3 746,43	4 933,70
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей		20 837,15	26 714,42		2 814,34	3 797,86
11.2.	относимые на тепловую энергию	млн. рублей		2 837,67	3 644,89		932,08	1 155,84
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей		432,22	529,27		0,00	0,00
12.	Объем перекрестного субсидирования - всего							
12.1.	от производства тепловой энергии	млн. рублей						
12.2.	от производства электрической энергии	млн. рублей						
13.	Необходимые расходы из прибыли - всего							
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							
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)							

Информация размещена согласно тарифной заявки в соответствии с установленными ФАС России стандартами в системе ЕИАС

Раздел 3. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

N п/п	Наименование показателей	Единица изменения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду		Показатели, утвержденные на базовый период <*>		Предложения на расчетный период регулирования	
			2025 год		2026 год		2027 год	
			1-е полугодие	2-е полугодие	9 месяцев	4 квартал	1-е полугодие	2-е полугодие
ТГ 1-6								
1.	Для генерирующих объектов							
1.1.	цена на электрическую энергию	руб./тыс. кВт·ч	2 223,03	2 687,75	2 687,75	2 882,01	2 882,01	3 879,40
1.2.	в том числе топливная составляющая	руб./тыс. кВт·ч	2 209,80	2 672,86	2 672,86	2 866,26	2 866,26	3 859,07
1.3.	цена на генерирующую мощность	руб./МВт в мес.	210 313,47	222 202,38	222 202,38	234 523,74	234 523,74	301 045,51
ТГ - 7								
2.	Для генерирующих объектов							
2.1.	цена на электрическую энергию	руб./тыс. кВт·ч	1 085,62	1 313,45	1 313,45	1 441,52	1 441,52	1 945,93
2.2.	в том числе топливная составляющая	руб./тыс. кВт·ч	1 083,83	1 311,39	1 311,39	1 439,22	1 439,22	1 942,83
2.3.	цена на генерирующую мощность	руб./МВт в мес.	176 130,75	185 113,42	185 113,42	194 183,98	194 183,98	240 800,40

к предложению о размере цен (тарифов) филиала "Яйвинская ГРЭС" ПАО "Юнипро"

Раздел 2. Основные показатели деятельности генерирующих объектов

N п/п	Наименование показателей	Единица измерения	ТГ 1-4			ТГ-5		
			2025г. Факт	2026г. Утверждено	2027г. План	2025г. Факт	2026г. Утверждено	2027г. План
1.	Установленная мощность	МВт		600	600		448	448
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	2 207,88	580,37	581,11		401,45	397,04
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт-ч	2 036,77	2 126,25	1 849,13		2 076,00	2 820,00
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	78,27	72,20	72,20		1 997,07	2 709,45
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	74,25	65,68	65,68			
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей		6 030,35	7 257,48		3 269,32	5 461,43
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей		4 251,53	5 061,34		2 333,86	4 314,139
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей		1 778,82	2 196,14		935,47	1 147,287
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей		0,00	0,00		0,00	0,00
8.	Топливо - всего	млн. рублей		4 278,19	5 106,19		2 329,27	4 305,75
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей		4 211,92	5 016,95		2 329,27	4 305,75
8.2.	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт-ч	382,08	381,30	386,20		226,10	228,10
	топливо на тепловую энергию	млн. рублей		66,27	89,24		0,00	0,00
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	176,56	178,80	178,44			
	рекавиты решения по удельному расходу условного топлива на отпуск тепловой и электрической энергии		Отчетные данные за 2025г.	Приказ Минэнерго от 27.08.25 №975	Заявка	Отчетные данные за 2025г.	Приказ Минэнерго от 27.08.25 №975	Заявка
9.	Амортизация	млн. рублей						
10.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности							
10.1.	среднесписочная численность персонала	человек						

N п/п	Наименование показателей	Единица измерения	ТГ I-4			ТГ-5		
			2025г. Факт	2026г. Утверждено	2027г. План	2025г. Факт	2026г. Утверждено	2027г. План
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	5 566,61	6 763,31	3 377,79	5 608,68		
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей	4 216,80	5 022,84	2 333,86	4 314,14		
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей	1 283,53	1 651,22	1 043,93	1 294,54		
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	66,27	89,24	0,00	0,00		
12.	Объем перекрестного субсидирования - всего							
12.1.	от производства тепловой энергии	млн. рублей						
12.2.	от производства электрической энергии	млн. рублей						
13.	Необходимые расходы из прибыли - всего							
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							
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						

Информация размещена согласно тарифной заявки в соответствии с установленными ФСТ стандартами в системе ЕИАС

Приложение N 5

к предложению о размере цен (тарифов)

Раздел 3. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

N п/п	Наименование показателей	Единица изменения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду		Показатели, утвержденные на базовый период <*>				Предложения на расчетный период регулирования	
			2025 год		2026 год		2027 год			
			1-е полугодие	2-е полугодие	9 месяцев	4 квартал	1-е полугодие	2-е полугодие		
ТГ 1-4										
4.	Для генерирующих объектов									
4.1.	цена на электрическую энергию	руб./тыс. кВт.ч	1 500,02	1 814,77	1 814,77	1 999,54	1 999,54	1 999,54	1 999,54	2 737,15
4.2.	в том числе топливная составляющая	руб./тыс. кВт.ч	1 484,34	1 797,13	1 797,13	1 980,91	1 980,91	1 980,91	1 980,91	2 713,14
4.3.	цена на генерирующую мощность	руб./МВт в мес.	230 206,53	240 536,15	240 536,15	255 415,01	255 415,01	255 415,01	255 415,01	314 934,13
ТГ-5										
4.	Для генерирующих объектов									
4.1.	цена на электрическую энергию	руб./тыс. кВт.ч	879,71	1 065,58	1 065,58	1 168,64	1 168,64	1 168,64	1 168,64	1 592,26
4.2.	в том числе топливная составляющая	руб./тыс. кВт.ч	877,92	1 063,52	1 063,52	1 166,34	1 166,34	1 166,34	1 166,34	1 589,16
4.3.	цена на генерирующую мощность	руб./МВт в мес.	176 130,75	185 113,42	185 113,42	194 183,98	194 183,98	194 183,98	194 183,98	240 800,40