

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования
на услуги по передаче электрической энергии
на третий год_2027г_ четвертого долгосрочного периода регулирования 2025-2029гг

Акционерное общество "Новгородоблэлектро"
(полное и сокращенное наименование юридического лица)
АО "Новгородоблэлектро"

I. Информация об организации

Полное наименование	Акционерное общество "Новгородоблэлектро"
Сокращенное наименование	АО "Новгородоблэлектро"
Место нахождения	г.Великий Новгород, ул.Кооперативная д.8
Фактический адрес	г.Великий Новгород, ул.Кооперативная д.8
ИНН	5321037717
КПП	532101001
Ф.И.О. руководителя	Шамахов Олег Олегович
Адрес электронной почты	mail@nokes.ru
Контактный телефон	(8162) 680-148
Факс	(8162) 73-76-69

II. Основные показатели деятельности организации

Наименование показателей		Единица измерения	Фактические показатели за период - 2025г.	Показатели, утвержденные на второй год четвертого долгосрочного периода регулирования -2026г.	Предложения на расчетный период регулирования - 2027г.
1.	Показатели эффективности деятельности организации				
1.1.	Выручка	тыс. рублей	2 124 966	2 269 542	2 823 060
1.2.	Прибыль (убыток) от продаж	тыс. рублей	68 358	125 675	394 627
1.3.	ЕВИТДА (прибыль до процентов, налогов и амортизации)	тыс. рублей	704 442	719 966	1 039 438
1.4.	Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	67 625	33 992	191 132
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	3,2%	5,5%	14,0%
3.	Показатели регулируемых видов деятельности организации				
3.3.	Заявленная мощность ***	МВт	141,7161	151,6351	147,5796
3.4.	Объем полезного отпуска электроэнергии - всего ***	тыс. кВт·ч	1 007 532,20	1 016 593,1	989 373,80
3.5.	Объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей ³	тыс. кВт·ч	411 632,04	-	393 473,84
3.6.	Уровень потерь электрической энергии ***	процентов	13,0242	14,2861	14,23
3.7.	Реквизиты программы энергоэффективности (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)***		Приказ АО "Новгородоблэлектро" от 03.10.2025 № 443 "О программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности на 2025-2029гг"		
4.	Необходимая валовая выручка по регулируемым видам деятельности организации - всего		2 192 591,1	2 269 542,0	2 823 060

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за период - 2025г.	Показатели, утвержденные на второй год четвертого долгосрочного периода регулирования -2026г.	Предложения на расчетный период регулирования - 2027г.
4.1. <u>Расходы, связанные с производством и реализацией товаров, работ и услуг *** ***, операционные (подконтрольные) расходы *** - всего</u>	тыс. рублей	926 112,7	913 245,9	975 073
в том числе:				
оплата труда		587 982,8	618 119,4	642 857
ремонт основных фондов		187 453,2	151 519,9	157 584
материальные затраты		150 676,8	143 606,7	174 632
4.2. <u>Расходы, за исключением указанных в позиции 4.1 *** ***, неподконтрольные расходы *** - всего ***</u>	тыс. рублей	980 792	1 182 854	1 444 150
4.3. <u>Выпадающие, излишние доходы (расходы) прошлых лет</u>	тыс. рублей	-	-181 558,449	37 318
4.4. НВВ в целях сглаживания	тыс. рублей	-	-	-
4.5. <u>Инвестиции, осуществляемые за счет тарифных источников</u>	тыс. рублей	285 686,01	355 000,26	366 520
4.5.1. Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)		Постановление Комитета по тарифной политике Новгородской области от 05.12.2025 №59/8 "Об утверждении инвестиционной программы акционерного общества "Новгородоблэлектро" на 2025-2029годы"		
4.6. Объем условных единиц ***	у.е.	32 898,49	32 974,805	33 062,17
4.7. Операционные (подконтрольные) расходы на условную единицу ***	тыс. рублей (у.е.)	28,15	27,70	29,49
5. Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности				
5.1. Среднесписочная численность персонала	человек	687	799	799
5.2. Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека	71,32	64,47	67,05
5.3. Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)		Федеральное отраслевое тарифное соглашение в жилищно-коммунальном хозяйстве РФ на 2023-2025 годы (регистрационный №12/23-25 от 07.06.2022г.) Продлено "Дополнительным соглашением о внесении изменений в Федеральное отраслевое тарифное соглашение в жилищно-коммунальном хозяйстве на 2023-2025годы" на 2026-2028годы до 31.12.2028 включительно (регистрационный №20/23-25 от 18.06.2024)		
6. Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	тыс. рублей	42 227		
7. Анализ финансовой устойчивости по величине излишка (недостатка) собственных оборотных средств	тыс. рублей	нормальная финансовая устойчивость		

III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за базовый период - 2025г_1полугодие	Фактические показатели за базовый период - 2025г_2полугодие	Показатели, утвержденные на первый год четвертого долгосрочного периода регулирования - 2026г_9мес	Показатели, утвержденные на первый год четвертого долгосрочного периода регулирования - 2026г_4квартал	Предложения на расчетный период регулирования - 2027г_1полугодие	Предложения на расчетный период регулирования - 2027г_2полугодие
1. Для организаций, относящихся к субъектам естественных монополий:							
1.2. услуги по передаче электрической энергии:							
двухставочный тариф:							
ставка на содержание сетей	рублей/МВт в месяц	617 176,13	632 855,91	1 247 260,67	1 247 260,67	1 594 089	1 594 089
ставка на оплату технологического расхода (потерь)	рублей/МВт·ч	585,57	758,78	754,66	978,05	836,04	937,30
одноставочный тариф	рублей/МВт·ч	2 082,06	2 137,87	2 987,10	3 210,60	3 589,35	3 896,89

* Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

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

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

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