



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ

28.11.2022

№ 224

Члены правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга: Малухин А.Г., Сафаров Г.Г., Анонен Е.О., Герасимов Д.А., Золина Е.В., Акиньшин Е.Н., Кучиева Н.Ю.

Председательствовал: Малухин А.Г.

В заседании участвовали:

от Комитета по тарифам Санкт-Петербурга: Колбас А.С., Радько А.В., Власов А.А., Илларионова Е.В., Малерчук И.В., Солдатов А.В.

Повестка дня: Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям на территории Санкт-Петербурга на 2023-2027 годы.

Заседание правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга проведено в заочном формате.

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 1220 «Об определении применяемых при установлении долгосрочных тарифов показателей надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг», приказом ФСТ России от 06.08.2004 № 20-э/2 «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке», приказом ФСТ России от 26.10.2010 № 254-э/1 «Об утверждении Методических указаний по расчету и применению понижающих (повышающих) коэффициентов, позволяющих обеспечить соответствие уровня тарифов, установленных для организаций, осуществляющих регулируемую деятельность, уровню надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг», приказом ФСТ России от 17.02.2012 № 98-э «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки», приказом ФАС России от 10.03.2022 № 196/22 «Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, и формы решения органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов», приказом Минэнерго России от 29.11.2016 № 1256 «Об утверждении Методических указаний по расчету уровня надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг для организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью и территориальных сетевых организаций», приказом ФАС России от 25.12.2020 № 1282/20 «О согласовании Федеральной

антимонопольной службой долгосрочных параметров регулирования деятельности ПАО «Россети Ленэнерго» на территории Санкт-Петербурга с применением метода доходности инвестированного капитала», постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.09.2005 № 1346 «О Комитете по тарифам Санкт-Петербурга»,

правление приняло решение:

1. Установить единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой прочим потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, по электрическим сетям на территории Санкт-Петербурга на 2023-2027 годы согласно приложению 1 к настоящему протоколу.

2. Установить единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по электрическим сетям на территории Санкт-Петербурга на 2023 год (без учёта налога на добавленную стоимость) согласно приложению 2 к настоящему протоколу.

3. Единые (котловые) тарифы, установленные в пунктах 1 и 2 настоящего протокола, применяются при расчетах между гарантирующими поставщиками электрической энергии, энергосбытовыми и энергоснабжающими организациями, действующими на территории Санкт-Петербурга, и сетевыми организациями – ПАО «Россети Ленэнерго», АО «КировТЭК», ООО «Ижорская энергетическая компания», АО «Колпинская сетевая компания», АО «Объединенная энергетическая компания», структурным подразделением Трансэнерго – филиалом ОАО «Российские железные дороги», АО «Региональные электрические сети», ООО «Сетевое предприятие «Росэнерго», ООО «РосЭнергоСеть», АО «Сетевая компания «Объединенная судостроительная корпорация».

4. Тарифы, установленные в пунктах 1 и 2 настоящего протокола, действуют с 01.12.2022.

**Председатель правления
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**

А.Г.Малухин

**Члены правления
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**

Г.Г.Сафаров

Е.О.Анонен

Д.А.Герасимов

Е.В.Золина

Е.Н.Акинъшин

Н.Ю.Кучиева

(совещательный голос)

исх.от 28.11.22 № 8/н.
вх.от 28.11.22 № 01-14-3114/22-0-01

решение согласовано
исх.от 28.11.22 № 05/27869/22;
вх.от 28.11.22 № 01-13-2721/22-0-01

Приложение 1
к протоколу заседания правления
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга
от 28.11.2022 № 224

**Единые (котловые) тарифы
на услуги по передаче электрической энергии по сетям
Санкт-Петербурга, поставляемой потребителям, не относящимся к населению
и приравненным к нему категориям потребителей, на 2022, 2023 годы**

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения					ИП
			Всего	ВН1	ВН	СН-1	СН-2	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)							
1.1.	Двухставочный тариф							
1.1.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт.мес.	x	x	1 036 954,39	1 648 303,50	1 879 783,65	1 607 155,15
1.1.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потери) в электрических сетях	руб./МВт.ч	x	x	76,72	165,04	381,67	761,69
1.2.	Одноставочный тариф	руб./кВт.ч	x	x	1,73931	3,27234	4,02436	4,62645
1.3.	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	7 546 917,54	x	-4 672 376,18	286 000,42	11 382 678,86	550 614,43
1.4.	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт.ч	540,61	x	-1 191,92	960,14	1 334,64	453,79
1.5.	Субсидия на компенсацию выпадающих доходов, образованных вследствие установления тарифов на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, ниже экономически обоснованного уровня	тыс. руб.	x	x	x	x	x	x

с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г.

**Единые (котловые) тарифы
на услуги по передаче электрической энергии по сетям
Санкт-Петербурга, поставляемой потребителям, не относящимся к населению
и приравненным к нему категориям потребителей, на 2024 год**

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения											
			Всего	ВН1	ВН	СН-I	СН-II	НН	Всего	ВН1	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		I полугодие											
1.1.	Двухставочный тариф		II полугодие											
1.1.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт-мес.	x	x	1 036 954,39	1 648 303,50	1 879 783,65	1 607 155,15	x	1 085 501,49	1 725 472,13	1 967 789,48	1 682 397,33	
1.1.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потери) в электрических сетях	руб./МВт-ч	x	x	76,72	165,04	381,67	761,69	x	80,31	172,76	399,54	797,35	
1.2.	Одноставочный тариф	руб./кВт-ч	x	x	1,75931	3,27234	4,02436	4,62645	x	1,82074	3,42554	4,21276	4,84305	

**Единые (котловые) тарифы
на услуги по передаче электрической энергии по сетям
Санкт-Петербурга, поставляемой потребителям, не относящимся к населению
и приравненным к нему категориям потребителей, на 2025 год**

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения											
			Всего	ВН1	ВН	СН-I	СН-II	НН	Всего	ВН1	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		I полугодие											
1.1.	Двухставочный тариф		II полугодие											
1.1.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт-мес.	x	x	1 085 501,49	1 725 472,13	1 967 789,48	1 682 397,33	x	1 129 223,52	1 794 970,70	2 047 048,10	1 750 160,93	
1.1.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потери) в электрических сетях	руб./МВт-ч	x	x	80,31	172,76	399,54	797,35	x	83,55	179,72	415,63	829,47	
1.2.	Одноставочный тариф	руб./кВт-ч	x	x	1,82074	3,42554	4,21276	4,84305	x	1,89407	3,56351	4,38245	5,03812	

Единые (котловые) тарифы
на услуги по передаче электрической энергии по сетям
Санкт-Петербурга, поставляемой потребителям, не относящимся к населению
и приравненным к нему категориям потребителей, на 2026 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения											
			Всего	ВН1	ВН	СН-I	СН-II	НН	Всего	ВН1	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	I полугодие													
Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)			II полугодие											
1.1.	Двухставочный тариф													
1.1.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт-мес.	x	x	1 129 223,32	1 794 970,70	2 047 048,10	1 750 160,93	x	x	1 174 706,17	1 867 268,52	2 129 499,10	1 820 653,91
1.1.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потери) в электрических сетях	руб./МВт-ч	x	x	83,55	179,72	415,63	829,47	x	x	86,91	186,96	432,38	862,88
1.2.	Одноставочный тариф	руб./кВт-ч	x	x	1,89407	3,56351	4,38245	5,03812	x	x	1,97036	3,70704	4,55896	5,24104

Единые (котловые) тарифы
на услуги по передаче электрической энергии по сетям
Санкт-Петербурга, поставляемой потребителям, не относящимся к населению
и приравненным к нему категориям потребителей, на 2027 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения											
			Всего	ВН1	ВН	СН-I	СН-II	НН	Всего	ВН1	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	I полугодие													
Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)			II полугодие											
1.1.	Двухставочный тариф													
1.1.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт-мес.	x	x	1 129 223,32	1 794 970,70	2 047 048,10	1 750 160,93	x	x	1 174 706,17	1 867 268,52	2 129 499,10	1 820 653,91
1.1.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потери) в электрических сетях	руб./МВт-ч	x	x	83,55	179,72	415,63	829,47	x	x	86,91	186,96	432,38	862,88
1.2.	Одноставочный тариф	руб./кВт-ч	x	x	1,89407	3,56351	4,38245	5,03812	x	x	1,97036	3,70704	4,55896	5,24104

Размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Санкт-Петербурга на 2022, 2023 годы

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Уровни напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
1	Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации:					
1.2	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)		с 01.12.2022 по 31.12.2023			
1.2.1	Двухставочный тариф:					
1.2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	1 780 353,65	1 138 983,92	1 191 051,79	1 418 446,09
1.2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	76,72	165,04	381,67	761,69
1.2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	2,93156	2,31219	2,67743	3,28179

№ п/п	Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета оплаты потерь), НВВ которой учтена при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации	Учтенные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение	Величина потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, учтенная при формировании регулируемых цен (тарифов)
1	ПАО «Россети Ленэнерго»	47 115 334,34	5 526,45	2 681,28
2	АО «Объединенная энергетическая компания»	220 673,35	0,00	6,08
3	АО «Региональные электрические сети»	562 889,78	1 797,08	5,28
4	ООО «Сетевое предприятие «Росэнерго»	527 536,05	0,00	6,65
5	ООО «Ижорская энергетическая компания»	125 164,86	0,00	16,89
6	АО «Оборонэнерго» (филиал «Северо-Западный»)	170 897,42	431,89	28,06
7	АО «Колпинская сетевая компания»	257 107,22	0,00	0,82
8	ОАО «Российские железные дороги» (Октябрьская дирекция по энергообеспечению - структурное подразделение Трансэнерго - филиала ОАО «РЖД»)	122 518,60	2 444,16	12,71
9	АО «ЛУМО»	14 231,00	0,00	1,21
10	АО «КировТЭК»	45 001,61	0,00	0,34
11	ООО «РосЭнергоСеть»	28 030,97	0,00	0,53
12	АО «Сетевая компания "Объединенная судостроительная корпорация"»	47 087,59	0,00	0,00
ВСЕГО		49 236 472,79	10 199,58	2 759,84

