



# РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

## П Р И К А З

от 26 декабря 2019 года № 124-Э

г. Южно-Сахалинск

### Об установлении тарифов на электрическую энергию (мощность) для потребителей ПАО «Сахалинэнерго»

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике» и на основании обращения ПАО «Сахалинэнерго» от 30 апреля 2020 года № С/э-1-14/2-982 приказываю:

1. Установить с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года тарифы для потребителей ПАО «Сахалинэнерго» согласно приложениям 1, 2, 3.

2. Установить с 1 января 2020 года по 31 декабря 2022 года индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между ООО «РН-Сахалинморнефтегаз» и ПАО «Сахалинэнерго» согласно приложению 4.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы согласно приложениям 5, 6.

4. Определить необходимую валовую выручку ПАО «Сахалинэнерго» от реализации электрической энергии (мощности) на 2020 год два раз в размере 13 068 891,7 тыс. руб.



5. Определить величину недополученных доходов ПАО «Сахалинэнерго» в связи с доведением цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность) до базовых уровней цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность) на 2020 год в размере 3 397 028,9 тыс. руб.

6. Определить необходимую валовую выручку ПАО «Сахалинэнерго» на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь) для формирования тарифов на услуги по передаче электрической энергии с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 год согласно приложению 7.

7. Определить расходы ПАО «Сахалинэнерго», связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение и подлежащие учету при установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии в размере 592396,2 тыс. руб.

8. Опубликовать настоящий приказ в газете «Губернские ведомости» и на «Официальном интернет-портале правовой информации».

9. Разместить настоящий приказ на официальном сайте региональной энергетической комиссии Сахалинской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Председатель



Д.В.Чекрышев



**ПРИЛОЖЕНИЕ 1**  
к приказу региональной  
энергетической комиссии  
Сахалинской области  
от 26 декабря 2019 года № 124-Э

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, расположенных в территориально изолированной технологической системе ПАО «Сахалинэнерго», за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей по договорам энергоснабжения (договорам купли-продажи)

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	I полугодие 2020		II полугодие 2020	
			Цена (тариф)		Цена (тариф)	
			объекты электро-сетевого хозяйства с уровнем напряжения 35 кВ и выше	объекты электро-сетевого хозяйства с уровнем напряжения ниже 35 кВ	объекты электро-сетевого хозяйства с уровнем напряжения 35 кВ и выше	объекты электро-сетевого хозяйства с уровнем напряжения ниже 35 кВ
1	2	3	4	5	6	7
	Прочие потребители					
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	5,000	5,000	5,000	5,000
2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток					
2.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	3,248	3,248	4,081	4,081
2.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	5,000	5,000	5,000	5,000
2.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч	6,502	6,502	5,788	5,788
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток					
3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	3,248	3,248	3,775	3,775
3.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	5,751	5,751	5,525	5,525

**Примечание:**

1. За уровень напряжения принимается значение питающего (высшего) напряжения центра питания (подстанции) независимо от уровня напряжения, на котором подключены электрические сети потребителя (покупателя, ЭСО), при условии, что граница раздела балансовой принадлежности электрических сетей рассматриваемой организации и потребителя (покупателя, ЭСО) устанавливается на: выводах проводов из натяжного зажима порталной оттяжки гирлянды изоляторов воздушных линий (ВЛ), контактах присоединения аппаратных зажимов спусков ВЛ, зажимах выводов силовых трансформаторов со стороны вторичной обмотки, присоединении кабельных наконечников КЛ в ячейках распределительного устройства (РУ), выводах линейных коммутационных аппаратов, проходных изоляторах линейных ячеек, линейных разъединителях.

2. Интервалы тарифных зон суток устанавливаются ФАС России.



**ПРИЛОЖЕНИЕ 2**  
к приказу региональной  
энергетической комиссии  
Сахалинской области  
от 26 декабря 2019 года № 124-Э

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, расположенных в территориально изолированной технологической системе ПАО «Сахалинэнерго», за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей по договорам энергоснабжения (договорам купли-продажи) для потребителей, имеющих право на льготы

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам)	Единица измерения	I полугодие 2020		II полугодие 2020	
			Цена (тариф)		Цена (тариф)	
			объекты электро-сетевого хозяйства с уровнем напряжения 35 кВ и выше	объекты электро-сетевого хозяйства с уровнем напряжения ниже 35 кВ	объекты электро-сетевого хозяйства с уровнем напряжения 35 кВ и выше	объекты электро-сетевого хозяйства с уровнем напряжения ниже 35 кВ
1	2	3	4	5	6	7
1	Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие производство продукции из мяса убойных животных и мяса птицы, производство молочной продукции, производство хлеба и мучных кондитерских изделий, тортов и пирожных недлительного хранения (удельный вес производства хлеба формового из муки первого и высшего сорта и хлеба формового ржано-пшеничного в общем объеме производства должен составлять не менее 50%), производство готовых пищевых продуктов и блюд (выпуск стерилизованных под давлением и герметически упакованных первых и вторых блюд)					
	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	3,28	-	3,60
2	Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие приоритетные виды экономической деятельности "Выращивание овощей защищенного грунта" в части их производства сельскохозяйственными товаропроизводителями, "Выращивание столовых корнеплодных и клубнеплодных					



№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам)	Единица измерения	I полугодие 2020		II полугодие 2020	
			Цена (тариф)		Цена (тариф)	
			объекты электро-сетевого хозяйства с уровнем напряжения 35 кВ и выше	объекты электро-сетевого хозяйства с уровнем напряжения ниже 35 кВ	объекты электро-сетевого хозяйства с уровнем напряжения 35 кВ и выше	объекты электро-сетевого хозяйства с уровнем напряжения ниже 35 кВ
1	2	3	4	5	6	7
	культур с высоким содержанием крахмала и инулина" в части хранения картофеля и овощей сельскохозяйственными товаропроизводителями, "Разведение свиней" на фермах и комплексах со среднегодовым поголовьем не менее 50 свиноматок, "Разведение сельскохозяйственной птицы" на фермах и комплексах со среднегодовым поголовьем не менее 100 тыс. голов					
	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	1,53	1,53	1,70	1,70
3	Предприятия, осуществляющие рыбоводство, переработку и консервирование рыбы, ракообразных и моллюсков					
	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	3,28	3,28	3,60	3,60
4	Юридическое лицо, осуществляющее утилизацию отсортированных материалов					
	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	3,28	-	3,60
5	Юридическое лицо, осуществляющее санаторно-курортную деятельность					
	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	3,28	-	3,60

Примечание:

1. За уровень напряжения принимается значение питающего (высшего) напряжения центра питания (подстанции) независимо от уровня напряжения, на котором подключены электрические сети потребителя (покупателя, ЭСО), при условии, что граница раздела балансовой принадлежности электрических сетей рассматриваемой организации и потребителя (покупателя, ЭСО) устанавливается на: выводах проводов из натяжного зажима портальной оттяжки гирлянды изоляторов воздушных линий (ВЛ), контактах присоединения аппаратных зажимов спусков ВЛ, зажимах выводов силовых трансформаторов со стороны вторичной обмотки, присоединении кабельных наконечников КЛ в ячейках распределительного устройства (РУ), выводах линейных коммутационных аппаратов, проходных изоляторах линейных ячеек, линейных разъединителях.

2. Тарифы установлены в соответствии с Законом Сахалинской области от 18.06.2013 № 53-ЗО «Об установлении потребителей (групп потребителей), имеющих право на льготные тарифы на электрическую энергию, оснований для предоставления льгот и порядка компенсации выпадающих доходов гарантирующих поставщиков, энергоснабжающих организаций и энергосбытовых организаций».

Тарифы, установленные пунктами 1, 2, 3, 4, 5 приложения 2, применяются в расчетах с потребителями электрической энергии, включенными в «Список потребителей, имеющих право на льготные тарифы на электрическую энергию на 2020 год», утвержденный Правительством Сахалинской области, в пределах установленных лимитов.



**ПРИЛОЖЕНИЕ 3**  
к приказу региональной  
энергетической комиссии  
Сахалинской области  
от 26 декабря 2019 года № 124-Э

Тарифы для сетевых организаций, покупающих у ПАО «Сахалинэнерго»  
электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам)	Единица измерения	Цена (тариф) указываются без НДС	
			I полугодие 2020 года	II полугодие 2020 года
1	2	3	4	5
	Сетевые организации: МУП «Электросервис», МУП «ЛКК-1», МУП МО «Холмский городской округ» «Горэлектросеть», МУП «Невельские районные электрические сети», ОАО «Российские железные дороги», АО «Оборонэнерго» (филиал «Дальневосточный»), АО «Аэропорт Южно-Сахалинск», МУП «Районные электрические сети», МУП «Жилищная коммунальная служба».			
1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	3,46193	5,04855
1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	3,02697	4,57243
1.2	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	0,03064	0,03064
1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,40432	0,44548

**ПРИЛОЖЕНИЕ 4**  
к приказу региональной  
энергетической комиссии  
Сахалинской области  
от 26 декабря 2019 года № 124-Э

Индивидуальные тарифы на услуги  
по передаче электрической энергии для взаиморасчетов  
между ООО «РН-Сахалинморнефтегаз» и ПАО «Сахалинэнерго»

Наименование сетевых организаций	год	I полугодие			II полугодие		
		Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф
		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	
		руб./МВт·мес.	руб./МВт·ч	руб./кВт·ч	руб./МВт·мес.	руб./МВт·ч	руб./кВт·ч
1	2	3	4	5	6	7	8
ООО «РН-Сахалинморнефтегаз» - ПАО «Сахалинэнерго»	2020	7 836 413	10,00	18,47801	11 874 740	10,00	24 33512
	2021	13 499 336	10,00	31,82377	13 085 779	10,00	24 30598
	2022	14 137 787	10,00	33,32840	13 461 097	10,00	24 591678



**ПРИЛОЖЕНИЕ 5**  
к приказу региональной  
энергетической комиссии  
Сахалинской области  
от 26 декабря 2019 года № 124-Э

Долгосрочные параметры регулирования для ПАО «Сахалинэнерго»,  
устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования  
тарифов на производство электрической энергии (мощности) с  
использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой  
выручки на 2020-2022 год

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Целевые показатели энергосбережения и энергетической эффективности			
				удельный расход условного топлива			
				Сахалинская ГРЭС-2	Южно-Сахалинская ТЭЦ-1		
					Паросиловое оборудование (без ГТУ)	ГТУ (5-й энергоблок)	ГТУ (4-й энергоблок)
млн.руб.	%	г.у.т./кВт*ч	г.у.т./кВт*ч	г.у.т./кВт*ч	г.у.т./кВт*ч		
1	2	3	4	5	6	7	8
ПАО "Сахалинэнерго"	2020	2 568,566	X	417,6	378,0	327,6	278,1
	2021	X	1	417,6	378,0	327,6	278,1
	2022	X	1	417,6	378,0	327,6	278,1



**ПРИЛОЖЕНИЕ 6**  
к приказу региональной  
энергетической комиссии  
Сахалинской области  
от 26 декабря 2019 года № 124-Э

Долгосрочные параметры регулирования для ПАО «Сахалинэнерго», в отношении которого тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций, на 2020-2022 годы

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов млн.руб.	Индекс эффективности подконтрольных расходов %	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при её передаче по электрическим сетям, в % от отпуска в сеть на соответствующем уровне напряжения				Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi). час	Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (IIsaifi). шт.	Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)
					ВН	СН	СН2	НН			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ПАО «Сахалинэнерго»	2020	1728,116	X	X	3,02	4,23	3,69	5,05	4,91576	2,13731	1
	2021	X	3,0	0,75	x	x	x	x	4,27646	1,76166	1
	2022	X	3,0	0,75	x	x	x	x	3,70161	1,44473	1





**ПРИЛОЖЕНИЕ 7**  
**к приказу региональной**  
**энергетической комиссии**  
**Сахалинской области**  
**от 26 декабря 2019 года № 124-Э**

**Необходимая валовая выручка для формирования тарифов на услуги по передаче электрической энергии с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 год (без учета оплаты потерь)**

№ п/п	Наименование сетевой организации	Год	НВВ сетевой организации без учета оплаты потерь
			тыс. руб.
1.	ПАО «Сахалинэнерго»	2020	4 070 326,8
		2021	3 489 040,3
		2022	3 524 714,1

