



УПРАВЛЕНИЕ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ
РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ

Р Е Ш Е Н И Е

от 18 марта 2026 года

№ 32

О внесении изменений в решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 15.03.2023 № 24

В соответствии с Федеральными законами от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 15.05.2010 № 340 «О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности», приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 30.06.2014 № 398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации», постановлением Администрации Алтайского края от 30.11.2011 № 695 «Об утверждении положения об управлении Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов», с учетом предложений филиала ПАО «Россети Сибирь» - «Алтайэнерго», на основании решения правления управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов р е ш и л о :

1. Внести в решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 15.03.2023 № 24 «Об установлении требований к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности филиала ПАО «Россети Сибирь» - «Алтайэнерго» на 2023-2027 годы» (в редакции от 28.03.2025 № 45) следующие изменения:

отдельные позиции приложения 2 к решению изложить в редакции согласно приложению к настоящему решению;

в приложении 3 к решению в абзаце под заголовком «Принципы корректировки филиалом ПАО «Россети Сибирь» - «Алтайэнерго» рассчитанных значений целевых показателей исходя из значений таких показателей, учтенных в утвержденных производственной, инвестиционной программам, и фактически достигнутых в ходе исполнения программы» слово «корректируются» заменить словами «могут корректироваться».

2. Филиалу ПАО «Россети Сибирь» - «Алтайэнерго» привести программу в соответствие со скорректированными настоящим решением требованиями к программе и предоставить копию программы в управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов не позднее 10 июля 2026 года.

3. Настоящее решение вступает в силу с даты опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и действует по 31.12.2027.

4. Опубликовать настоящее решение на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Временно исполняющий обязанности
заместителя начальника управления



Е.Б. Шестаков

Приложение
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию
цен и тарифов
от 18 марта 2026 года № 32

Приложение 2
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию
цен и тарифов
от 15 марта 2023 года № 24

**Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности филиала
ПАО «Россети Сибирь» - «Алтайэнерго»**

**Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности,
достижение которых должно быть обеспечено в ходе реализации программы в области энергосбережения и повышения
энергетической эффективности филиала ПАО «Россети Сибирь» - «Алтайэнерго»**

Таблица 1

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Плановые значения показателей по годам		
			2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6
1.	Отпуск электрической энергии в сеть (отпуск из сети), всего, в т.ч. по уровням напряжения:	млн. кВт*ч	8 354,60	8 176,16	8 176,16
1.1.	ВН	млн. кВт*ч	7 419,98	7 258,86	7 258,86
1.2.	СНІ	млн. кВт*ч	1 452,67	1 453,13	1 453,13
1.3.	СНІІ	млн. кВт*ч	6 332,90	6 048,88	6 048,88
1.4.	НН	млн. кВт*ч	1 480,36	1 322,01	1 322,01
2.	Отпуск электрической энергии в сеть без учета «последней мили» и объема электрической энергии, отпущенной с шин генераторов	млн. кВт*ч	8 354,60	8 176,16	8 176,16
3.	Отпуск электрической энергии в соответствии с «экономическим» балансом электрической энергии по уровням напряжения:	млн. кВт*ч	8 354,60	8 176,16	8 176,16
3.1.	ВН	млн. кВт*ч	7 051,61	7 421,28	7 421,28
3.2.	СНІ	млн. кВт*ч	1 250,54	1 397,30	1 397,30

1	2	3	4	5	5
3.3.	СНП	млн. кВт*ч	1 976,99	2 267,28	2 267,28
3.4.	НН	млн. кВт*ч	1 237,16	1 202,83	1 202,83
4.	Потери электрической энергии, всего, в т.ч. по уровням напряжения:	млн. кВт*ч	544,14	531,40	531,40
		млн. руб. без НДС	2 451,71	2 969,78	3 272,70
		% от п.1	6,51	6,50	6,50
		% от п.2	6,51	6,50	6,50
4.1.	ВН	млн. кВт*ч	278,38	252,63	254,86
		млн. руб. без НДС	1 254,31	1 411,84	1 569,59
		% от п.1.1.	3,75	3,48	3,51
		% от п.3.1.	3,95	3,40	3,43
4.2.	СНІ	млн. кВт*ч	43,78	39,95	39,75
		млн. руб. без НДС	197,25	223,24	244,80
		% от п.1.2.	3,01	2,75	2,74
		% от п.3.2.	3,50	2,86	2,84
4.3.	СНІІ	млн. кВт*ч	105,49	139,36	131,17
		млн. руб. без НДС	475,32	778,81	807,80
		% от п.1.3.	1,67	2,30	2,17
		% от п.3.3.	5,34	6,15	5,79
4.4.	НН	млн. кВт*ч	116,48	99,47	105,63
		млн. руб. без НДС	524,83	555,89	650,51
		% от п.1.4.	7,87	7,52	7,99
		% от п.3.4.	8,53	8,27	8,78
5.	Расход электрической энергии на собственные нужды подстанций, всего, в т.ч. по уровням напряжения:	млн. кВт*ч	19,33	18,92	18,92
		% от п.4.	3,55	3,56	3,56
5.1.	ВН	млн. кВт*ч	15,21	14,54	14,54
		% от п.4.1.	5,46	5,76	5,71
5.2.	СНІ	млн. кВт*ч	4,12	4,37	4,37
		% от п.4.2.	9,40	10,95	11,01

1	2	3	4	5	5
5.3.	СНП	млн. кВт*ч	-	-	-
		% от п.4.3.	-	-	-
6.	Расход энергетических ресурсов на хозяйственные нужды зданий административно-производственного назначения, всего, в т.ч.:	млн. руб. без НДС	211,42	238,40	269,83
		тыс. т у.т.	5,361	5,057	4,966
6.1.	электрическая энергия	млн. кВт*ч	38,62	36,50	35,85
		тыс. т у.т.	4,63	4,38	4,30
		млн. руб. без НДС	199,38	224,65	255,68
		млн. кВт*ч/м ²	0,0002	0,0002	0,0002
6.2.	тепловая энергия (системы отопления зданий)	Гкал	5 085,83	4 732,52	4 647,34
		тыс. т у.т.	0,73	0,68	0,66
		млн. руб. без НДС	12,04	13,75	14,15
		Гкал/м ³	0,008	0,008	0,007
7.	Расход природных ресурсов на хозяйственные нужды зданий административно-производственного назначения, всего, в т.ч.:	млн. руб. без НДС	0,89	0,76	0,78
		тыс. м ³	25,96	25,90	25,90
7.1	водоснабжение холодное	тыс. м ³	25,96	25,90	25,90
		млн. руб. без НДС	0,89	0,76	0,78
8.	Расход моторного топлива автотранспортом и спецтехникой, всего, в т.ч.:	тыс. л.	2 639,50	2609,11	2608,81
		тыс. т у.т.	3,09	3,05	3,05
		млн. руб. без НДС	118,49	133,92	139,48
8.1.	бензин, в т.ч.:	тыс. л.	1 680,00	1 656,62	1 656,52
		тыс. т у.т.	1,90	1,88	1,88
		млн. руб. без НДС	68,88	77,10	80,30
		тыс. л/100 км	0,02	0,02	0,02
8.1.1.	автотранспортом	тыс. л.	1 560,00	1561,73	1561,63
		тыс. т у.т.	1,77	1,77	1,77
		млн. руб. без НДС	63,96	72,57	75,58
		тыс. л/100 км	0,02	0,02	0,02

1	2	3	4	5	5
8.1.2.	спецтехникой	тыс. л	120,00	94,90	94,90
		тыс. т у.т.	0,14	0,11	0,11
		млн. руб. без НДС	4,92	4,53	4,72
		тыс. л/100 км	0,04	0,04	0,04
		тыс. л/м. час	0,01	0,01	0,01
8.2.	дизельное топливо, в т.ч.:	тыс. л.	959,50	952,49	952,29
		тыс. т у.т.	1,18	1,17	1,17
		млн. руб. без НДС	49,61	56,82	59,18
		тыс. л/100 км	0,05	0,05	0,05
8.2.1.	автотранспортом	тыс. л.	259,50	251,00	251,00
		тыс. т у.т.	0,32	0,31	0,31
		млн. руб. без НДС	13,42	14,97	15,59
		тыс. л/100 км	0,05	0,04	0,04
8.2.2.	спецтехникой	тыс. л	700,00	701,49	701,29
		тыс. т у.т.	0,86	0,86	0,86
		млн. руб. без НДС	36,19	41,86	43,59
		тыс. л/100 км	0,05	0,05	0,05
		тыс. л/м. час	0,02	0,02	0,02
9.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	% от общего объема используемых осветительных устройств	98,00	97,9	97,9
9.1.	Общий объем используемых осветительных устройств (светильники)	шт.	19 449	19 715	19 715
9.2.	Количество осветительных устройств с использованием светодиодов	шт.	19 423	19 449	19 449
9.3.	Объем выбросов парниковых газов при производстве единицы товара (услуги)*	тСО ₂ /год	не выше предельно допустимых выбросов за предыдущий отчетный год	не выше предельно допустимых выбросов за предыдущий отчетный год	не выше предельно допустимых выбросов за предыдущий отчетный год

* Показатель определяется в соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 27.05.2022 № 371 «Об утверждении методик количественного определения объемов выбросов парниковых газов и поглощений парниковых газов».