



**ЦФР**

Центр Финансовых Расчетов

**Мониторинг ценовых индикаторов\* ГП и ЭСК на РРЭ февраль 2026 гг.  
(по данным ГП и ЭСК)**

\* Информация, содержащаяся в настоящей презентации, является справочной и не может быть использована в расчете регулируемых/нерегулируемых цен на электроэнергию по ценовым категориям для конечных потребителей.

---

АО «ЦФР» рассчитывает ценовой индикатор за электроэнергию по всем группам потребителей за исключением покупки потерь сетевыми организациями, а также по Федеральным округам по следующей формуле:

ценовой индикатор = фактические начисления за электроэнергию (мощность) / фактический отпуск электроэнергии, где

- фактические начисления за электроэнергию (мощность) - начисления, отраженные в счет-фактурах, выставленных участником оптового рынка контрагентам за отчетный период (календарный месяц), тысяч рублей;
- фактический отпуск электроэнергии - объем фактического отпуска за отчетный период (календарный месяц), тысяч киловатт-час.

Расчет произведен руководствуясь методикой сбора, подготовки и обработки информации по расчетам на розничных рынках электроэнергии (Приложение 1 к Регламенту мониторинга энергосбытовой деятельности гарантирующих поставщиков и энергосбытовых организаций, являющегося частью Приложения № 29 Договора о присоединении к торговой системе оптового рынка), предоставляемой в соответствии с приложением 47А к Регламенту финансовых расчетов на оптовом рынке электроэнергии (приложение № 16 к Договору о присоединении к торговой системе оптового рынка) (далее – форма 47А)

## Динамика изменения ценового индикатора в 2025, 2026 гг. по группам потребителей

Таблица 1. Изменение ценового индикатора в феврале 2026г. к ценовому индикатору февраля 2025г.,руб./кВт.ч.(с НДС)

Группа потребителей / период	февраль 2025г.	февраль 2026г.	Отклонение, %
Промышленные потребители	5,86	6,73	14,8%
Непромышленные потребители	7,17	8,39	17,0%
Бюджетные потребители	9,16	10,73	17,1%
Сельскохозяйственные товаропроизводители	7,68	8,98	16,9%
Население	4,38	5,11	16,7%
<b>По всем группам</b>	<b>6,24</b>	<b>7,22</b>	<b>15,8%</b>

Таблица 2. Изменение среднего ценового индикатора за 2 мес. 2026г. к среднему ценовому индикатору за 2 мес. 2025г.,руб./кВт.ч.(с НДС)

Группа потребителей / период	2 мес. 2025г.	2 мес. 2026г.	Отклонение, %
Промышленные потребители	5,68	6,60	16,2%
Непромышленные потребители	7,03	8,25	17,3%
Бюджетные потребители	9,03	10,58	17,1%
Сельскохозяйственные товаропроизводители	7,46	8,74	17,1%
Население	4,39	5,10	16,1%
<b>По всем группам</b>	<b>6,13</b>	<b>7,12</b>	<b>16,3%</b>

## Динамика изменения ценового индикатора в 2025, 2026 гг. по Федеральным округам

Таблица 1. Изменение ценового индикатора в феврале 2026г. к ценовому индикатору февраля 2025г.,руб./кВт.ч.(с НДС)

Федеральный округ/период	февраль 2025г.	февраль 2026г.	Отклонение, %
Дальневосточный (ДФО)	5,77	6,83	18,5%
Сибирский (СФО)	4,88	5,68	16,4%
Уральский (УФО)	5,67	6,47	14,1%
Приволжский (ПФО)	6,25	7,20	15,2%
Южный (ЮФО)	7,24	8,31	14,8%
Северо-Кавказский (СКФО)	6,00	6,99	16,6%
Центральный (ЦФО)	6,99	8,08	15,6%
Северо-Западный (СЗФО)	6,99	8,10	15,9%
<b>Всего (РФ)</b>	<b>6,24</b>	<b>7,22</b>	<b>15,8%</b>

Таблица 2. Изменение среднего ценового индикатора за 2 мес. 2026г. к среднему ценовому индикатору за 2 мес. 2025г.,руб./кВт.ч.(с НДС)

Федеральный округ/период	2 мес. 2025г.	2 мес. 2026г.	Отклонение, %
Дальневосточный (ДФО)	5,78	6,83	18,2%
Сибирский (СФО)	4,76	5,58	17,2%
Уральский (УФО)	5,57	6,48	16,3%
Приволжский (ПФО)	6,14	7,07	15,3%
Южный (ЮФО)	7,10	8,29	16,8%
Северо-Кавказский (СКФО)	5,91	7,00	18,5%
Центральный (ЦФО)	6,87	7,93	15,4%
Северо-Западный (СЗФО)	6,84	7,96	16,4%
<b>Всего (РФ)</b>	<b>6,13</b>	<b>7,12</b>	<b>16,3%</b>

---

## Контакты:

ДЕПАРТАМЕНТ МОНИТОРИНГА ЭНЕРГОСБЫТОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
Сводно – аналитический отдел