Стратегический

## ПЕРЕДАЧА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

Передача и распределение электроэнергии потребителям по электрическим сетям напряжением 110 кВ и ниже — основной вид деятельности АО «Россети Кубань». Доля Компании на региональном рынке услуг по передаче электроэнергии (от необходимой валовой выручки региона) за 2024 г. составила 78,2%.

В 2024 г. потери электроэнергии при ее передаче в сетях Компании составили 9,33% (на –0,52 п. п. ниже значения, установленного бизнес-планом). По итогам реализации мероприятий по снижению потерь в 2024 г. получен эффект 38 млн кВт • ч.

> Нищук Олег Федорович

Заместитель Генерального директора по реализации услуг

## ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Результаты производственной деятельности Компании за 2022-2024 годы

Показатель	2022	2023	2024	Изменение 2024/2023 (%)
Отпуск в сеть (млн кВт • ч)	26 062,30	26 860,40	28 492,99	+6,08
Отпуск из сети потребителям и смежным TCO в границах балан- совой и эксплуатационной ответственности (млн кВт • ч)	23 582,80	24 312,0	25 834,22	+6,26
Потери электроэнергии при ее передаче:				
• млн кВт • ч	2 479,50	2 548,40	2 658,78	+4,33
• %	9,514	9,488	9,331	-0,16 п. п.
Объем оказанных услуг по передаче электроэнергии:				
• млн кВт • ч	21 947,80	22 624,40	24 192,30	+6,9
• млн руб.	61 452,90	71 207,10	80 126,40	+12,5

По итогам работы Компании в 2024 г. объем оказанных услуг по передаче электроэнергии составил

24 192 млн квт. ч

Это на 1 568 млн кВт • ч больше, чем в 2023 г.

16.9%

Фактические потери электроэнергии в электрических сетях АО «Россети Кубань» за отчетный год составили 2 659 млн кВт • ч (9,331% от отпуска в сеть). В 2024 г. удалось снизить относительный уровень потерь к показателям 2023 г. — на 0,16 п. п. Норматив потерь по итогам года

Одним из важнейших направлений деятельности Компании является снижение уровня потерь электроэнергии.

выполнен.

По итогам 2024 г. эффект от реализации мероприятий, направленных на снижение потерь электроэнергии при ее передаче, составил в целом 38 млн кВт • ч (210 млн руб.), в том числе за счет:

- организационных мероприятий 32 млн кВт • ч (184 млн руб.);
- технических мероприятий 6 млн кВт • ч (26 млн руб.).

В дальнейшем эту работу предполагается продолжить.

Мероприятия программы снижения потерь электроэнергии выполнены, целевой показатель данной программы — уровень потерь электроэнергии — достигнут.

## УЧЕТ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

По состоянию на конец отчетного года в зоне операционной деятельности Компании находится 1 291 073 точки поставки, в том числе:

- 118 928 точек поставки юридическим лицам;
- 1 127 592 точки поставки бытовым потребителям;
- 10 897 точек поставки в многоквартирные дома;
- 33 656 точек поставки, в которых обеспечивается технический учет.

В соответствии с Федеральным законом от 27.12.2018 № 522-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с развитием систем учета электрической энергии (мощности) в Российской Федерации» в Компании осуществляются меры по развитию интеллектуального учета электроэнергии путем замены (установки, поверки) приборов учета.

В зоне операционной деятельности Компании

1 291 073

ТОЧКИ ПОСТАВКИ **ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ** 

## Развитие интеллектуального учета электроэнергии в 2022–2024 годах (количество точек учета)

			2024		
<b>Т</b> оказатель	2022	2023	план	факт	
Объемы выполнения (внедрения, реализации) мероприятий	45 524	99 266	83 194	136 259	
В том числе:					
• установка/замена приборов технического учета электроэнергии	1 950	0	0	0	
<ul> <li>установка/замена приборов коммерческого учета электроэнергии при техно- логическом присоединении в рамках инвестиционной программы</li> </ul>	27 890	27 745	28 016	30 662	
<ul> <li>установка/замена приборов коммерческого учета электроэнергии при отсут- ствии, выходе из строя, истечении межповерочного интервала, срока эксплуатации приборов учета электроэнергии в рамках инвестиционной программы</li> </ul>	8 386	14 889	4 983	5 567	
<ul> <li>установка/замена приборов коммерческого учета электроэнергии при отсут- ствии, выходе из строя, истечении межповерочного интервала, срока эксплуатации приборов учета электроэнергии в рамках операционной деятельности</li> </ul>	7 298	27 210	39 188	52 315	
<ul> <li>установка/замена приборов учета электроэнергии в рамках энергосервисных контрактов</li> </ul>	0	12 183	0	38 498	
<ul> <li>поверка приборов коммерческого учета электроэнергии при истечении межповерочного интервала приборов учета электроэнергии в рамках операционной деятельности</li> </ul>	0	17 239	11 007	9 217	