



# CAERCO

Центрально-Азиатская  
Электроэнергетическая Корпорация

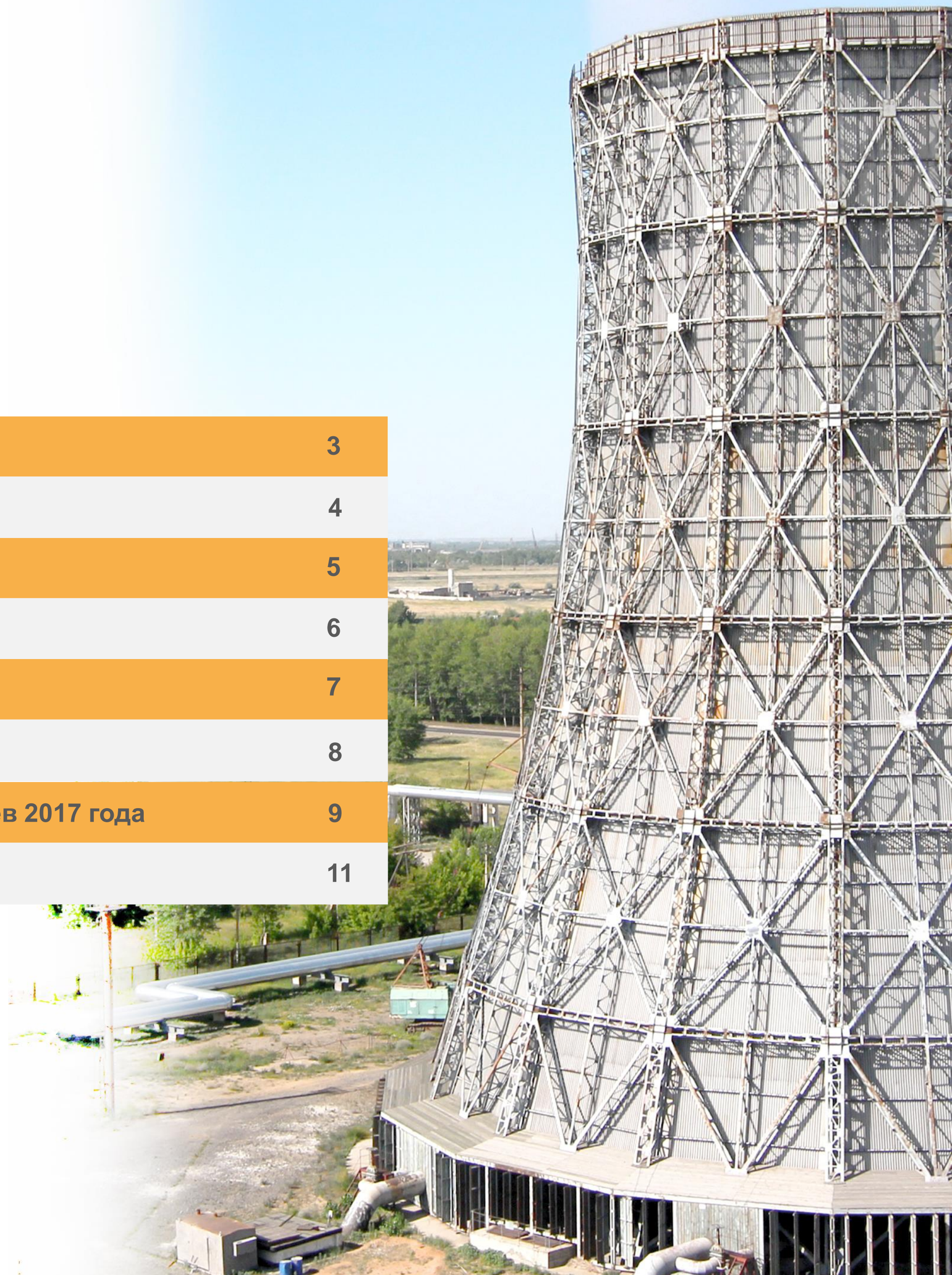
## Предварительные производственные и финансовые результаты деятельности АО «ЦАЭК» за II квартал и 6 месяцев 2017 года

---





<b>Основные показатели</b>	<b>3</b>
Генерация электрической энергии	4
<b>Генерация тепловой энергии</b>	<b>5</b>
Транспортировка и распределение электрической энергии	6
<b>Транспортировка и распределение тепловой энергии</b>	<b>7</b>
Освоение капитальных затрат	8
<b>Ключевые финансовые результаты за II квартал и 6 месяцев 2017 года</b>	<b>9</b>
Справка и контакты	11





### ГЕНЕРАЦИЯ

**В первом полугодии 2017 года объем генерации электрической энергии** по подразделениям Корпорации увеличился на 8,6% по сравнению с аналогичным периодом 2016 года в связи с вводом в эксплуатацию турбоагрегата и котлоагрегата на Петропавловской ТЭЦ-2 (декабрь 2016 года).

**Объем выработки тепловой энергии в первом полугодии 2017 года** по сравнению с аналогичным периодом 2016 года уменьшился на 3,2 % за счет снижения потребления ГВС от заявленных объемов.

**Объем полезного отпуска электрической энергии с шин в первом полугодии 2017 года** увеличился на 9,8% по сравнению с аналогичным периодом 2016 года благодаря снижению расхода электроэнергии на собственные нужды станций АО «ЦАЭК» на 7,0%.



### ТРАНСПОРТИРОВКА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

**В первом полугодии 2017 года объем транспортировки и распределения электрической энергии** увеличился на 8,1%.

**Объем транспортировки и распределения тепловой энергии за первые 6 месяцев 2017 года** остался на уровне аналогичного периода прошлого года (незначительное снижение на 0,4%).



### СБЫТ

**Объем сбыта по электрической энергии** в первом полугодии 2017 года увеличился на 13,7% по сравнению с аналогичным периодом 2016 года за счет увеличения товарного отпуска электроэнергии по АО «СЕВКАЗЭНЕРГО» на 14,9% и АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» на 6,0%.

**Объем сбыта по тепловой энергии** в первом полугодии 2017 года увеличился на 6,4 % по сравнению с первым полугодием 2016 года за счет увеличения товарного отпуска теплоэнергии по ТОО «Астанаэнергосбыт» на 14,9%.

#### УСТАНОВЛЕННАЯ МОЩНОСТЬ

Электрическая мощность, МВт 1 203

Тепловая мощность, Гкал/ч 2 953

#### ЧИСЛЕННОСТЬ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ПО РЕГИОНАМ

Регион	Электроэнергия	Теплоэнергия
Павлодарская область	220 997	166 041
Северо-Казахстанская область	162 029	71 230
Акмолинская область	117 801	-
г. Астана	247 717	223 137
<b>Всего</b>	<b>748 544</b>	<b>460 408</b>

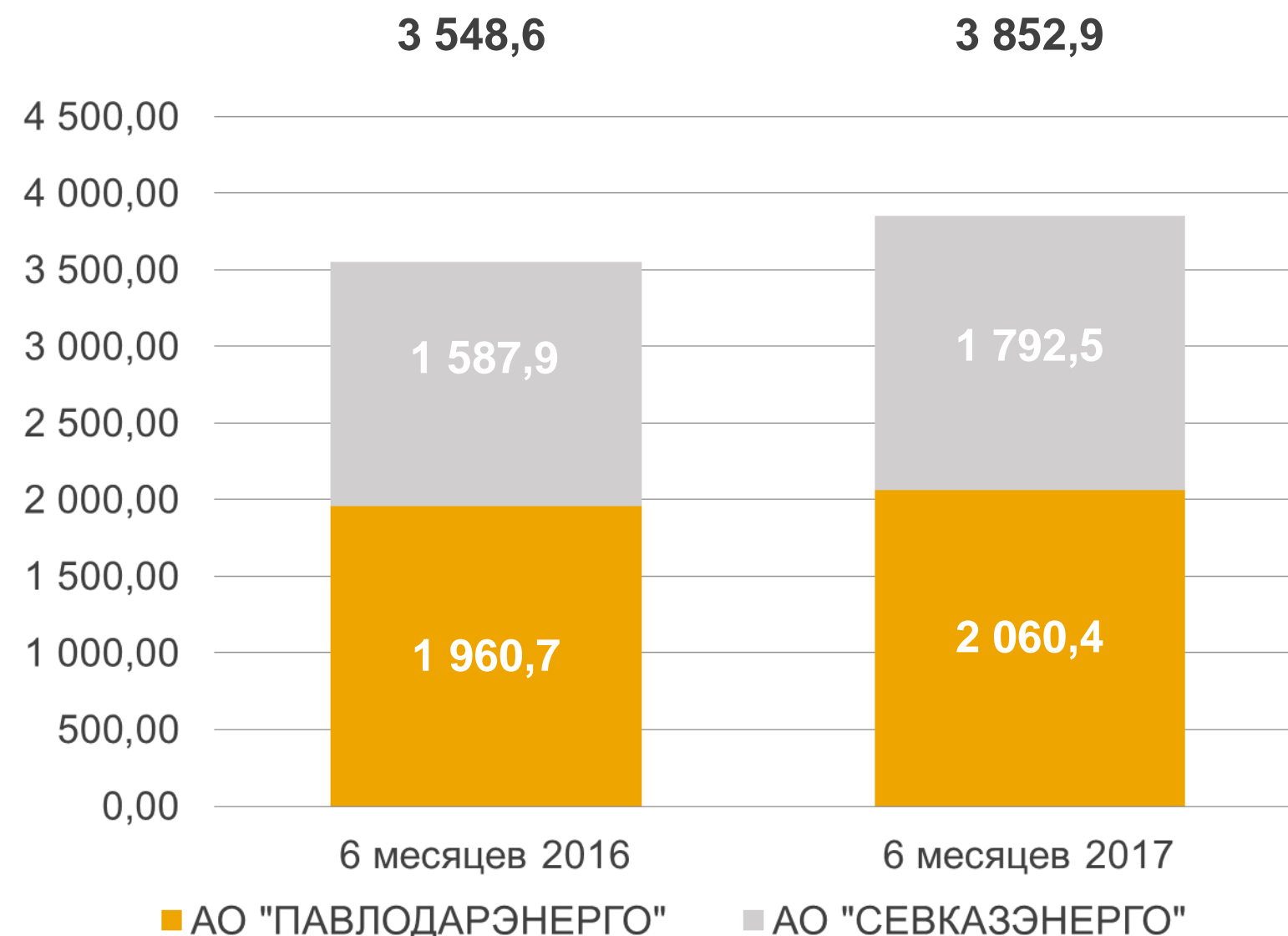
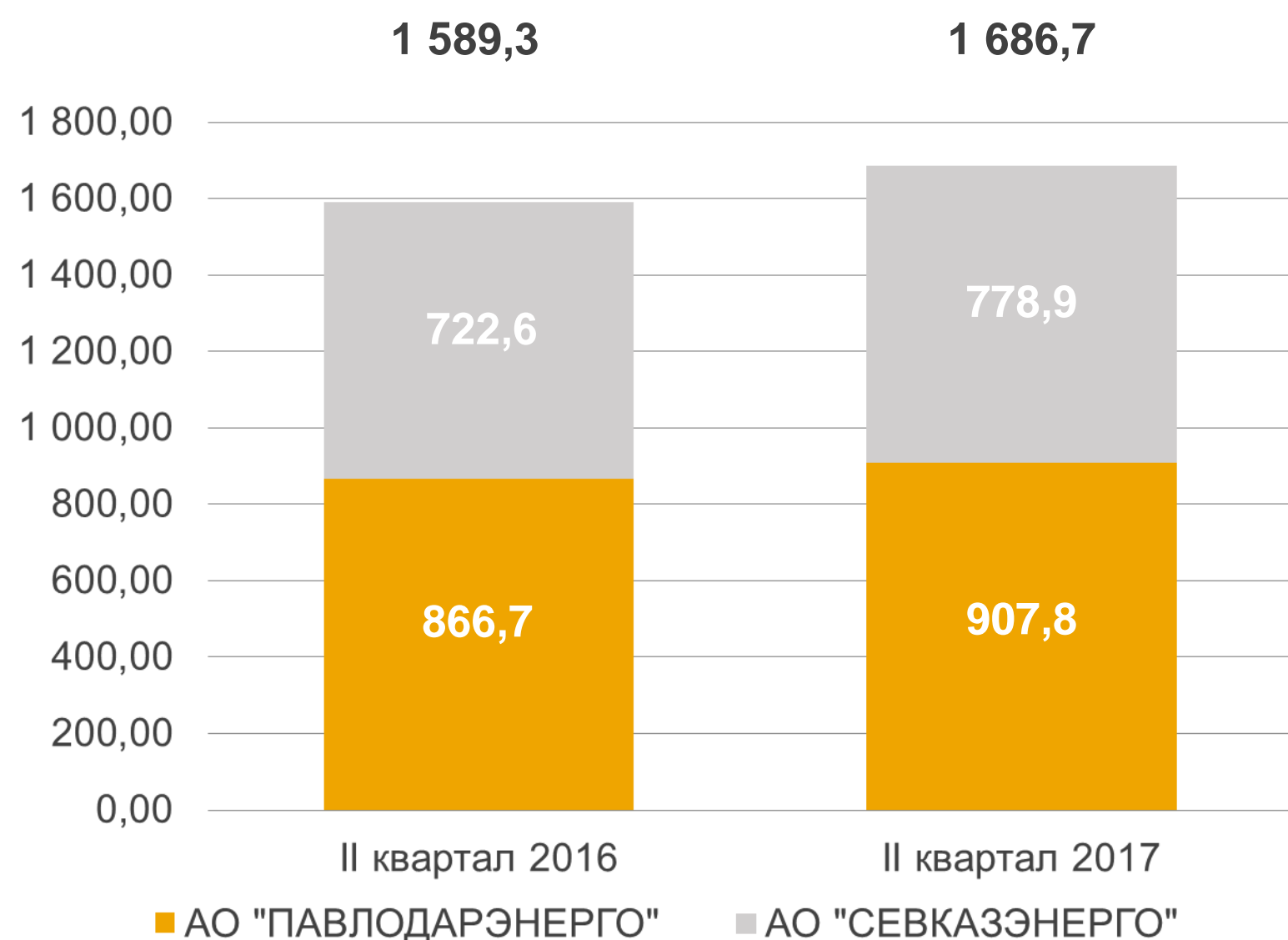


## ГЕНЕРАЦИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

В первом полугодии 2017 года объем выработки электрической энергии по подразделениям Корпорации составил 3 852,9 млн кВт·ч. Данный показатель увеличился на 8,6% по сравнению с первым полугодием 2016 года, когда было выработано 3 548,6 млн кВт·ч.

Отпуск электрической энергии с шин в первом полугодии 2017 года увеличился на 299,6 млн кВт·ч (9,8%) по сравнению с аналогичным периодом 2016 года и составил 3 363,9 млн кВт·ч. При этом на 7,0% снизились расходы электроэнергии на собственные нужды, отнесенные к выработке электроэнергии.

(млн кВт·ч)

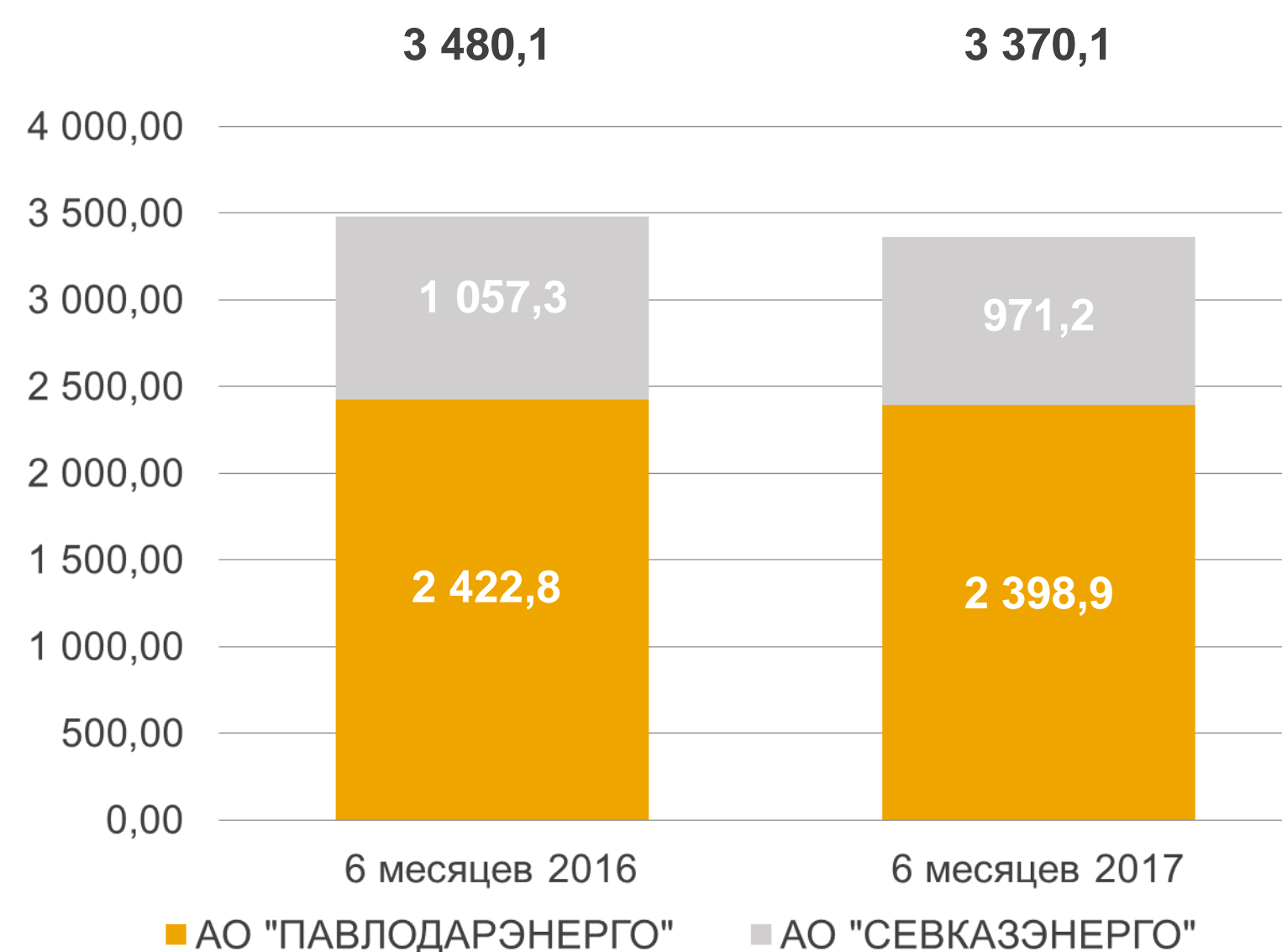
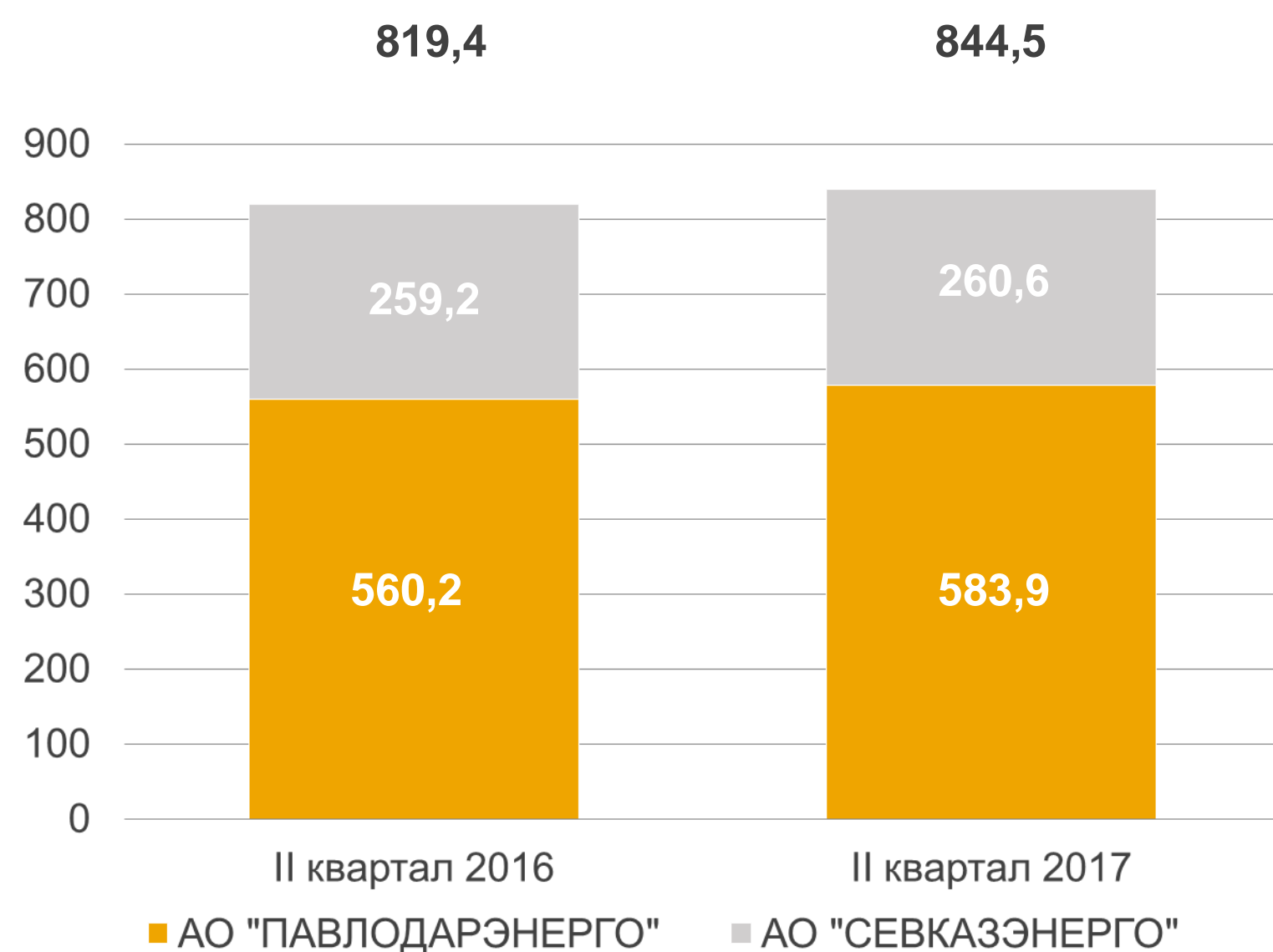




## ГЕНЕРАЦИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ

Объем выработки тепловой энергии в первом полугодии 2017 года составил 3 370,1 тыс. Гкал и снизился на 3,2% по сравнению с первым полугодием 2016 года в связи с уменьшением объемов потребления тепловой энергии по АО «СЕВКАЗЭНЕРГО» на 8,1%. В первом полугодии отчетного года средняя температура наружного воздуха составила 2,4°C ( в 2016 году 2,1°C).

(тыс. Гкал)

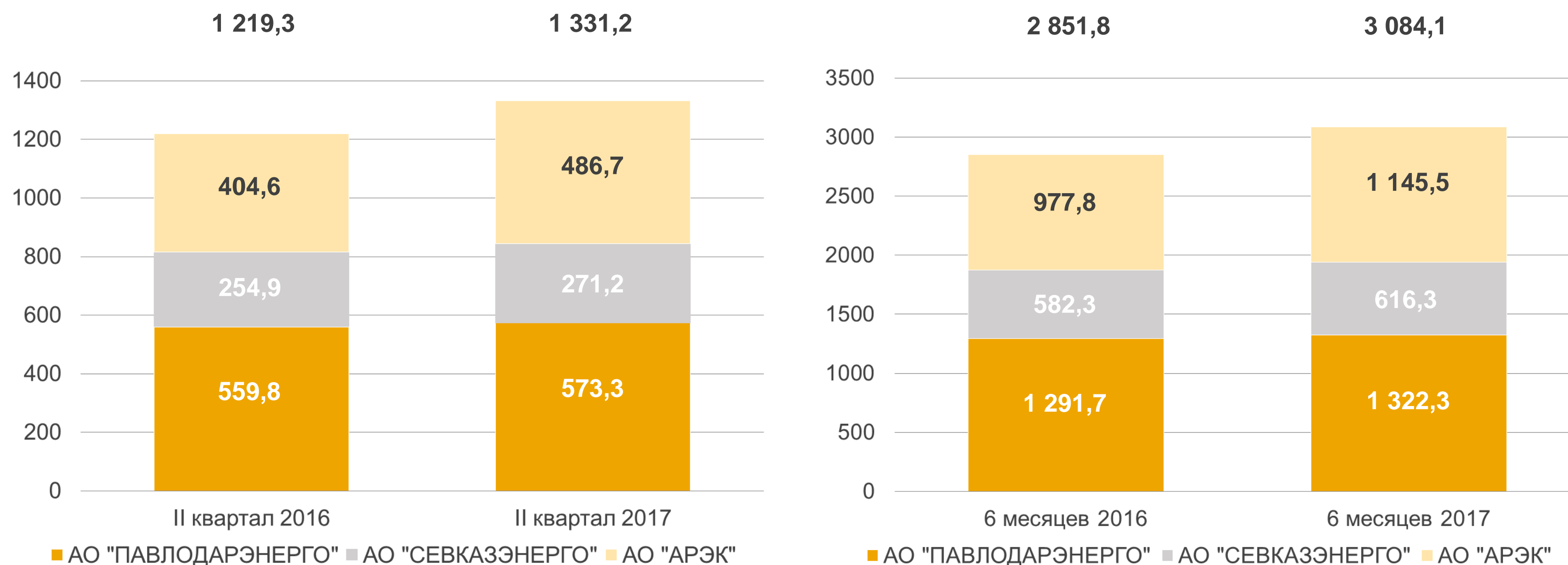




## ТРАНСПОРТИРОВКА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

Объем транспортировки и распределения электрической энергии в первом полугодии 2017 года составил 3 084,1 млн кВт·ч и вырос на 8,1% по сравнению с первым полугодием 2016 года. Увеличение связано с растущим потреблением электроэнергии в Республике Казахстан, в том числе в регионах присутствия Корпорации, а также с общим ростом производства электроэнергии в стране на 10,8% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года.

(млн кВт·ч)

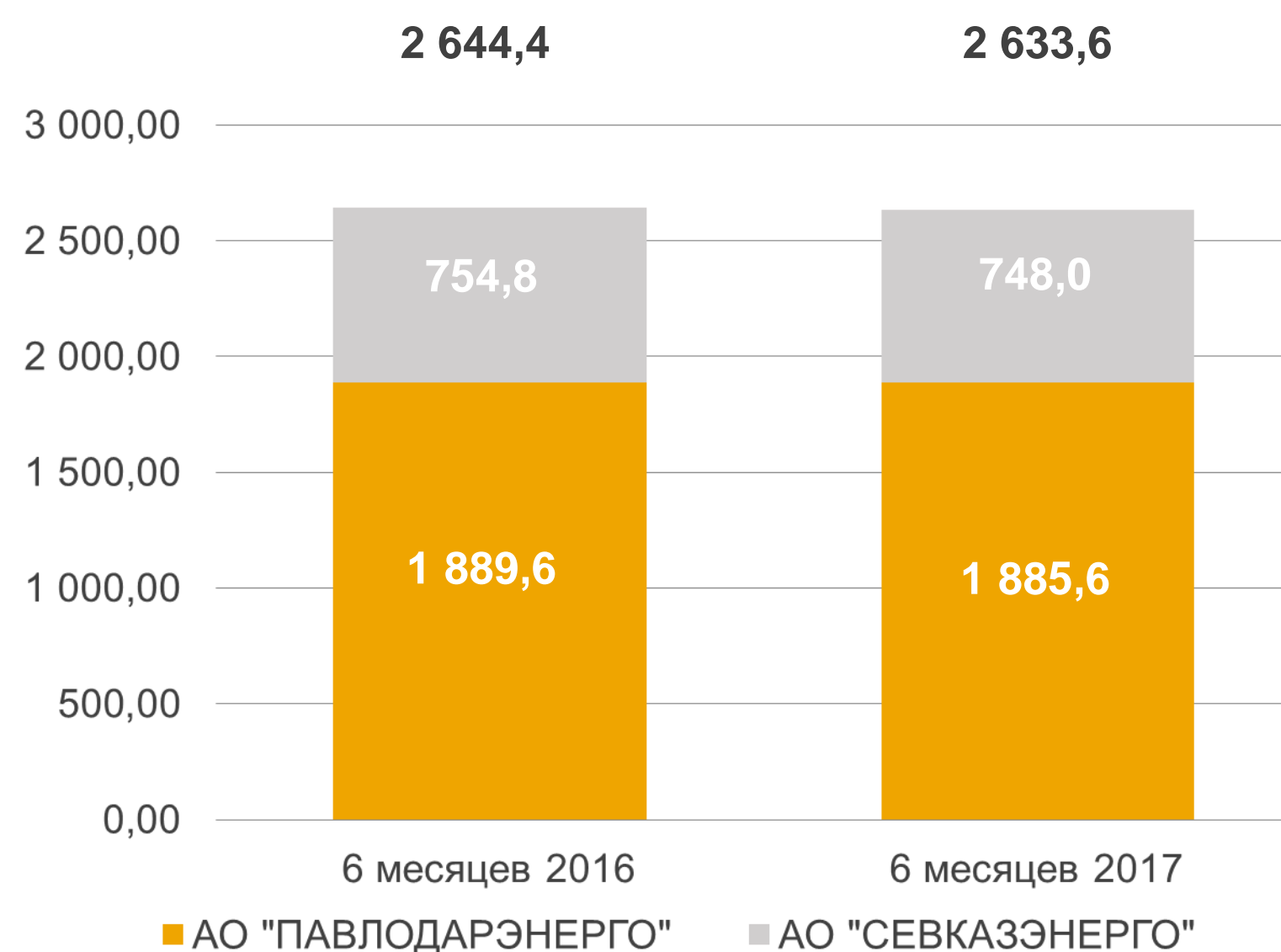
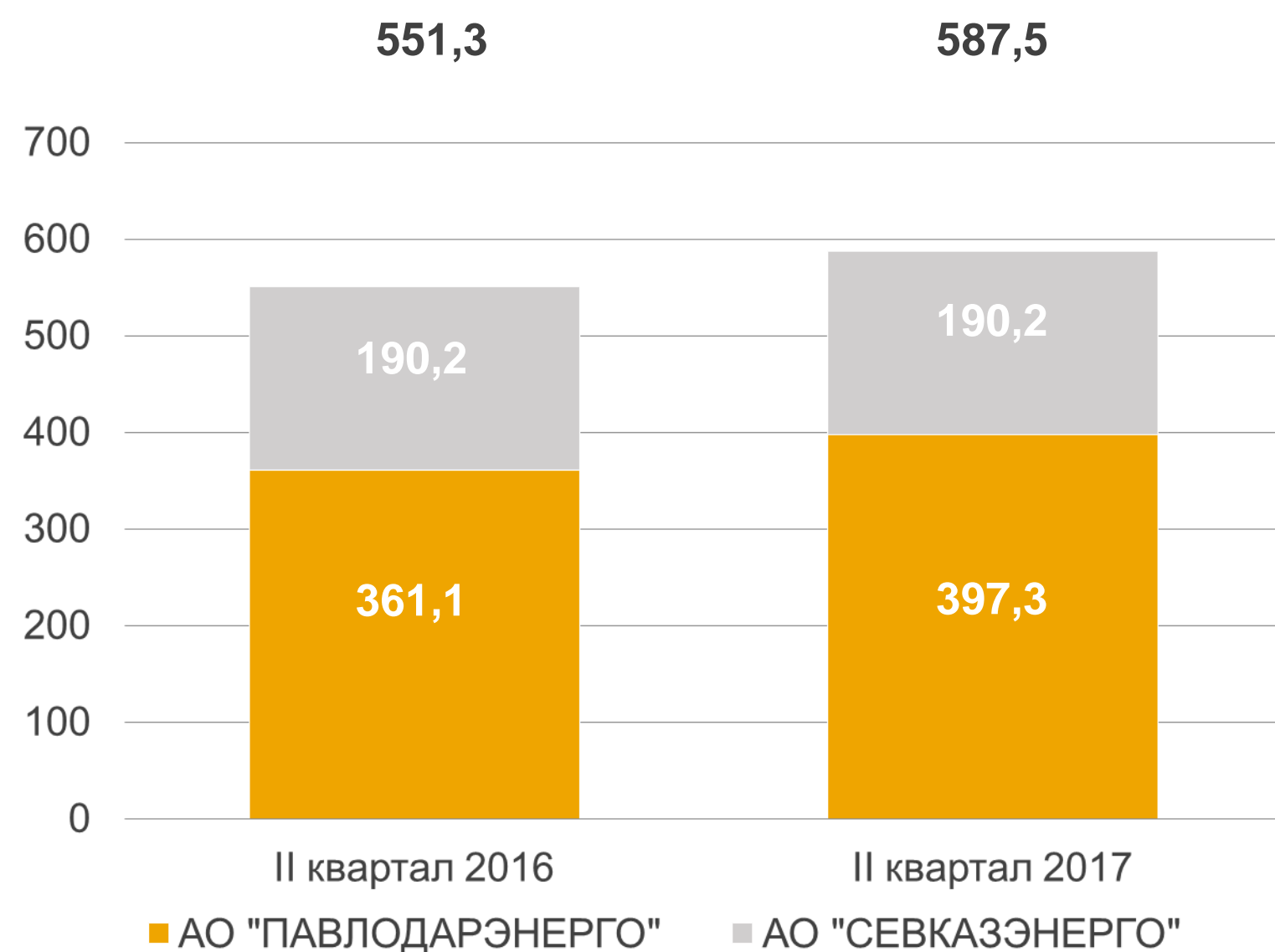




## ТРАНСПОРТИРОВКА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ

Объем транспортировки и распределения тепловой энергии в первом полугодии 2017 года составил 2 633,6 тыс. Гкал и остался на уровне показателей аналогичного периода 2016 года, демонстрируя незначительное снижение на 0,4%.

(тыс. Гкал)





## ОСВОЕНИЕ КАПИТАЛЬНЫХ ЗАТРАТ

Общий объем капитальных затрат во втором полугодии 2017 года составил 7 378 млн тенге. Инвестиции направлены на модернизацию, обновление и ремонт основных производственных активов.



### СЕГМЕНТ «ГЕНЕРАЦИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ И ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ»

Освоение капитальных затрат составило 3 639 млн тенге. На объектах АО «ЦАЭК» продолжается реализация Инвестиционной программы:

#### АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»

- завершено строительство 2-ой очереди золоотвала Павлодарской ТЭЦ-3;
- продолжается строительство 2-й очереди золоотвалов Павлодарской ТЭЦ-2 и Экибастузской ТЭЦ;
- ведутся работы по строительству золоотвалов 3-й очереди Павлодарской ТЭЦ-3 и ТЭЦ-2;
- продолжаются работы по замене главного паропровода КА № 6 ТЭЦ-3;
- продолжаются работы по реконструкции ТА №6 на Павлодарской ТЭЦ-3.

#### АО «СЕВКАЗЭНЕРГО»

- продолжаются работы по модернизации турбоагрегата №2 Петропавловской ТЭЦ-2 с оснащением АСУ ТП;
- продолжается реконструкция разгрузочного устройства топливно-транспортного цеха;
- продолжаются работы по реконструкции схемы выдачи тепловой мощности.



### СЕГМЕНТ «ТРАНСПОРТИРОВКА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ»

Освоение капитальных затрат составило 2 813 млн тенге. Выполнены следующие виды работ:

- реконструкция, модернизация и техническое перевооружение электрических сетей в Павлодарской, Северо-Казахстанской и Акмолинской областях;
- создание Автоматизированной системы коммерческого учета электрической энергии (АСКУЭ), а также систем сбора и передачи данных.



### СЕГМЕНТ «ТРАНСПОРТИРОВКА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ»

Освоение капитальных затрат составило 892 млн тенге. Выполнены следующие виды работ:

- реконструкция магистральных тепловых сетей с применением предизолированного трубопровода в Павлодаре, Экибастузе и Петропавловске;
- внедрение Автоматизированной системы коммерческого учета тепловой энергии (АСКУТЭ).





## КЛЮЧЕВЫЕ ФИНАНСОВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

(млн тенге)	6 месяцев 2017	6 месяцев 2016	Изменение
Выручка	68 983	61 254	12,6%
Операционные расходы	54 772	49 793	10,0%
Операционная прибыль	14 211	11 461	24,0%
EBITDA Operational	19 779	16 628	18,9%
EBITDA Operational, margin	28,67%	27,15%	5,6%
EBITDA Total	20 568	17 023	20,8%
EBITDA Total, margin	29,82%	27,79%	7,3%
Чистая прибыль	11 906	7 294	63,2%
Капитальные расходы	7 378	14 277	-48,3%

(млн тенге)	30.06.2017	30.06.2016	Изменение
Итого активы	289 777	278 546	4,0%
Итого капитал	151 053	136 885	10,4%



## КЛЮЧЕВЫЕ ФИНАНСОВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

(млн тенге)	II кв. 2017	II кв. 2016	Изменение
Выручка	26 820	23 567	13,8%
Операционные расходы	22 527	21 209	6,2%
Операционная прибыль	4 293	2 358	82,1%
EBITDA Operational	7 091	4 926	44,0%
EBITDA Operational, margin	26,44%	20,90%	26,5%
EBITDA Total	7 570	5 684	33,2%
EBITDA Total, margin	28,23%	24,12%	17,0%
Чистая прибыль	1 850	-308	-700,6%
Капитальные расходы	4 212	5 819	-27,6 %

(млн тенге)	31.06.2017	31.06.2016	Изменение
Итого активы	289 777	278 546	4,0%
Итого капитал	151 053	136 885	10,4%



## СПРАВКА И КОНТАКТЫ

Акционерное общество «Центрально-Азиатская Электроэнергетическая Корпорация» (АО «ЦАЭК») – вертикально интегрированная энергетическая компания, основана 8 августа 2008 года.

Суммарная установленная электрическая мощность АО «ЦАЭК» составляет 1 203 МВт – по данному показателю Корпорация является лидером среди частных энергогенерирующих компаний Казахстана. Суммарная установленная тепловая мощность Корпорации – 2 9153 Гкал/ч. Общая протяженность линий электропередачи – 50,1 тыс. км, тепловых сетей – 994,4 км. Корпорация обеспечивает электроэнергией более двух миллионов человек.

Дочерние предприятия АО «ЦАЭК» в регионах Казахстана представлены двумя вертикально интегрированными энергетическими компаниями – АО «СЕВКАЗЭНЕРГО», АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» – включающими все звенья энергоснабжения – генерацию, транспортировку и сбыт. В г. Астане Корпорация контролирует сбытовую структуру – ТОО «Астанаэнергосбыт», в Акмолинской области – АО «Акмолинская распределительная электросетевая компания».

За дополнительной информацией обращайтесь в  
Департамент по связям с общественностью АО «ЦАЭК»:  
Тел: 8 (727) 259-08-63, e-mail: [pr@energy.kz](mailto:pr@energy.kz)  
web-site: [www.caepco.kz](http://www.caepco.kz)