



CAEPCO

Central-Asian
Electric Power Corporation

**Предварительные производственные и финансовые результаты
деятельности АО «ЦАЭК» за IV квартал и 12 месяцев 2015 года**

январь 2016 года

Содержание	
Основные показатели	3
Генерация электрической энергии	4
Генерация тепловой энергии	5
Транспортировка и распределение электрической энергии	6
Транспортировка и распределение тепловой энергии	7
Освоение капитальных затрат	8-9
Ключевые финансовые результаты за IV квартал 2015 года	10
Ключевые финансовые результаты за 12 месяцев 2015 года	11
Справка и контакты	12



ГЕНЕРАЦИЯ

За 12 месяцев 2015 года объем генерации электрической энергии по подразделениям Корпорации вырос на 7,4% в сравнении с 2014 годом в связи с вводом в эксплуатацию двух турбоагрегатов на Павлодарской ТЭЦ-3 и одного турбоагрегата на Петропавловской ТЭЦ-2. За 12 месяцев 2015 года объем выработки тепловой энергии уменьшился на 5,0% в сравнении с 2014 годом в связи со снижением объемов горячего водоснабжения (ГВС) по причине повышения средней температуры наружного воздуха в отопительные месяцы 2015 года в сравнении с 2014 годом (-5,4°C и -7,3°C соответственно).



ТРАНСПОРТИРОВКА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

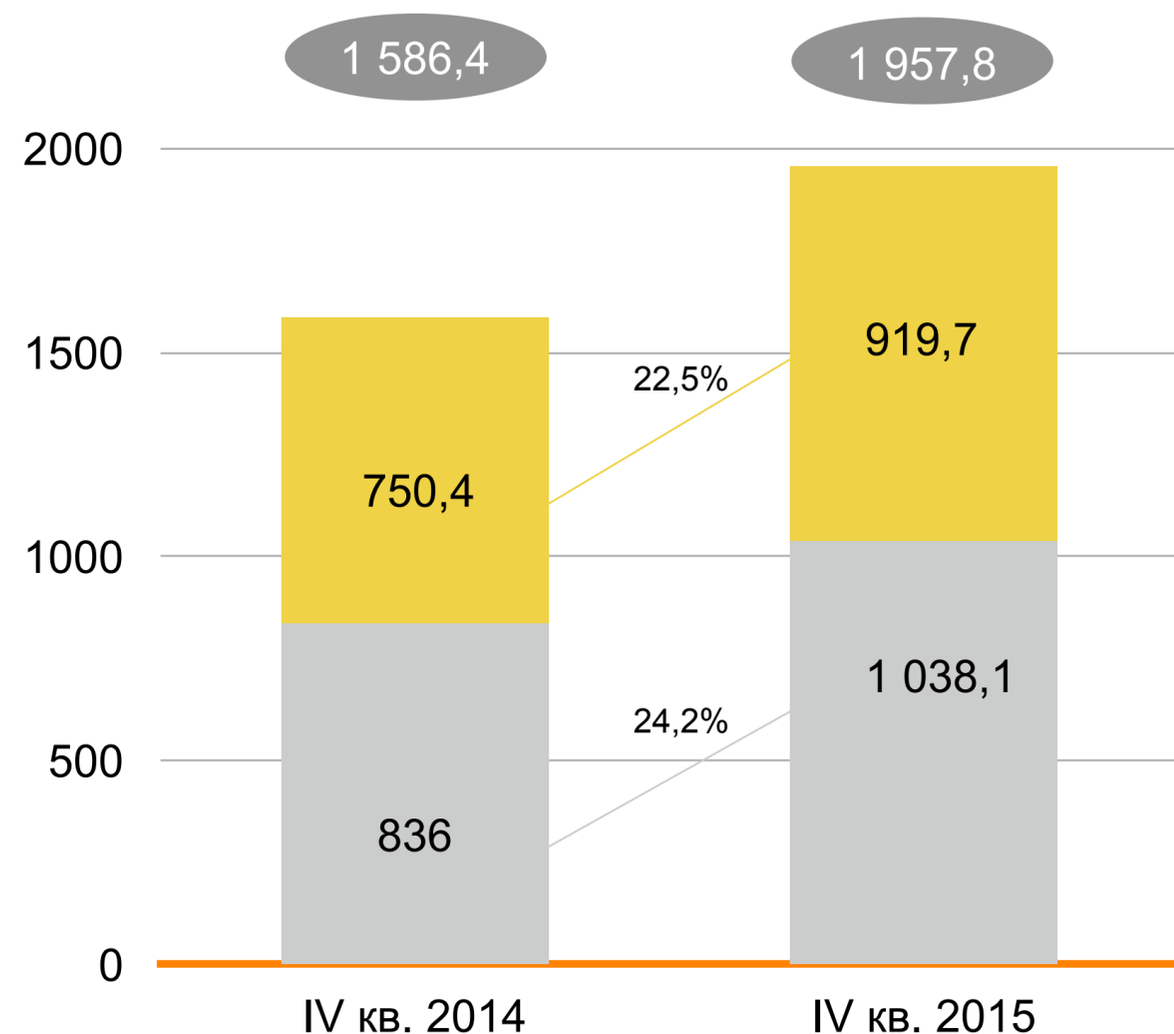
За 12 месяцев 2015 года объем транспортировки и распределения электрической и тепловой энергии остался на уровне прошлого года: уменьшился на 1,5% по электрической энергии и на 1,7% по тепловой энергии.



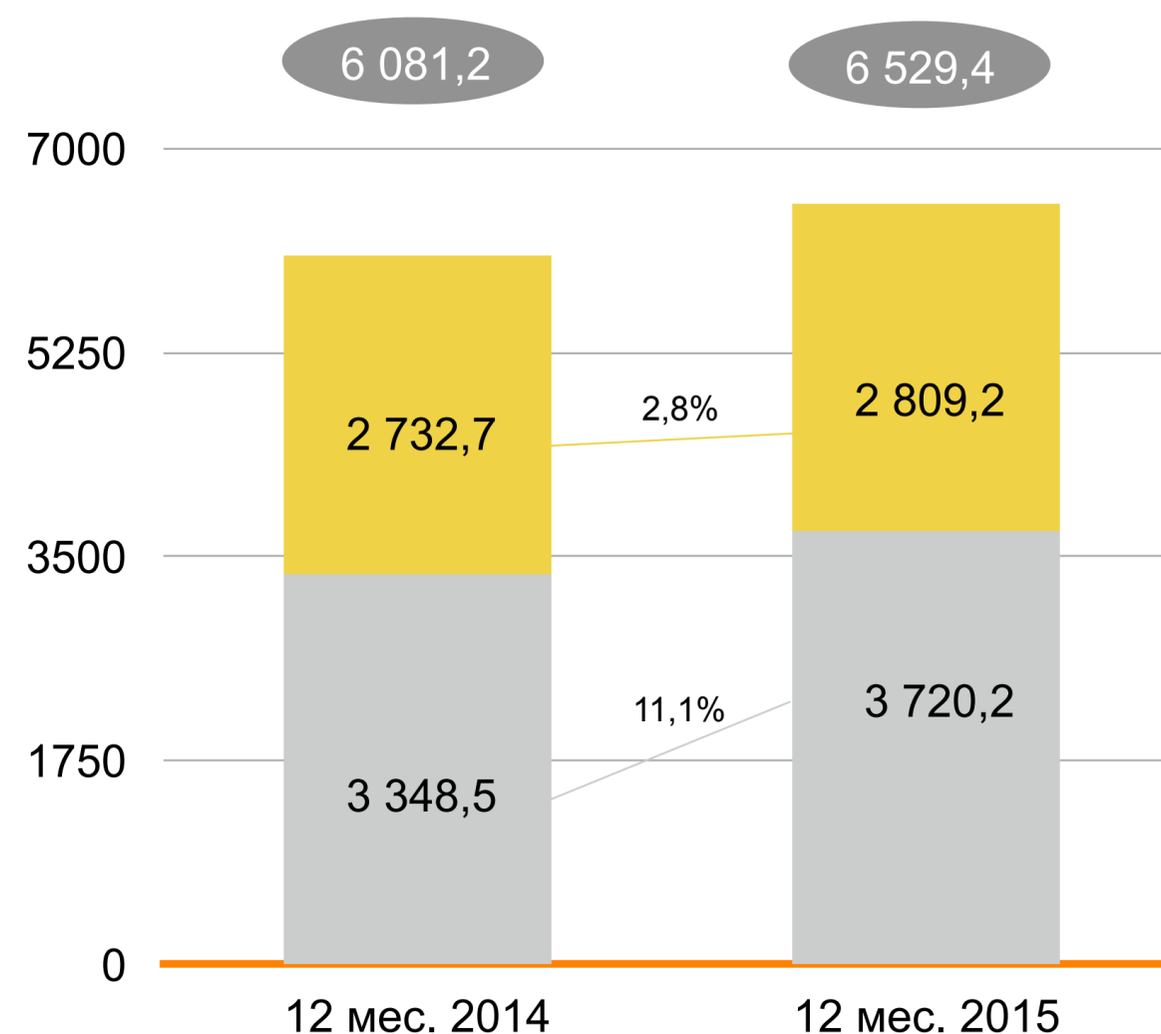
СБЫТ

За 12 месяцев 2015 года объем реализации электрической энергии по подразделениям Корпорации вырос на 2,9%. Объем реализации тепловой энергии остался практически на уровне 2014 года (уменьшение на 1,8%). Количество потребителей в 2015 году в сравнении с 2014 годом увеличилось на 1,8% и 3,2% по электрической и тепловой энергии соответственно.

За 12 месяцев 2015 года объем выработки электрической энергии по подразделениям Корпорации составил 6 529,4 млн кВтч. Данный показатель увеличился на 7,4% по сравнению с 2014 годом, когда было выработано 6 081,2 млн кВтч.



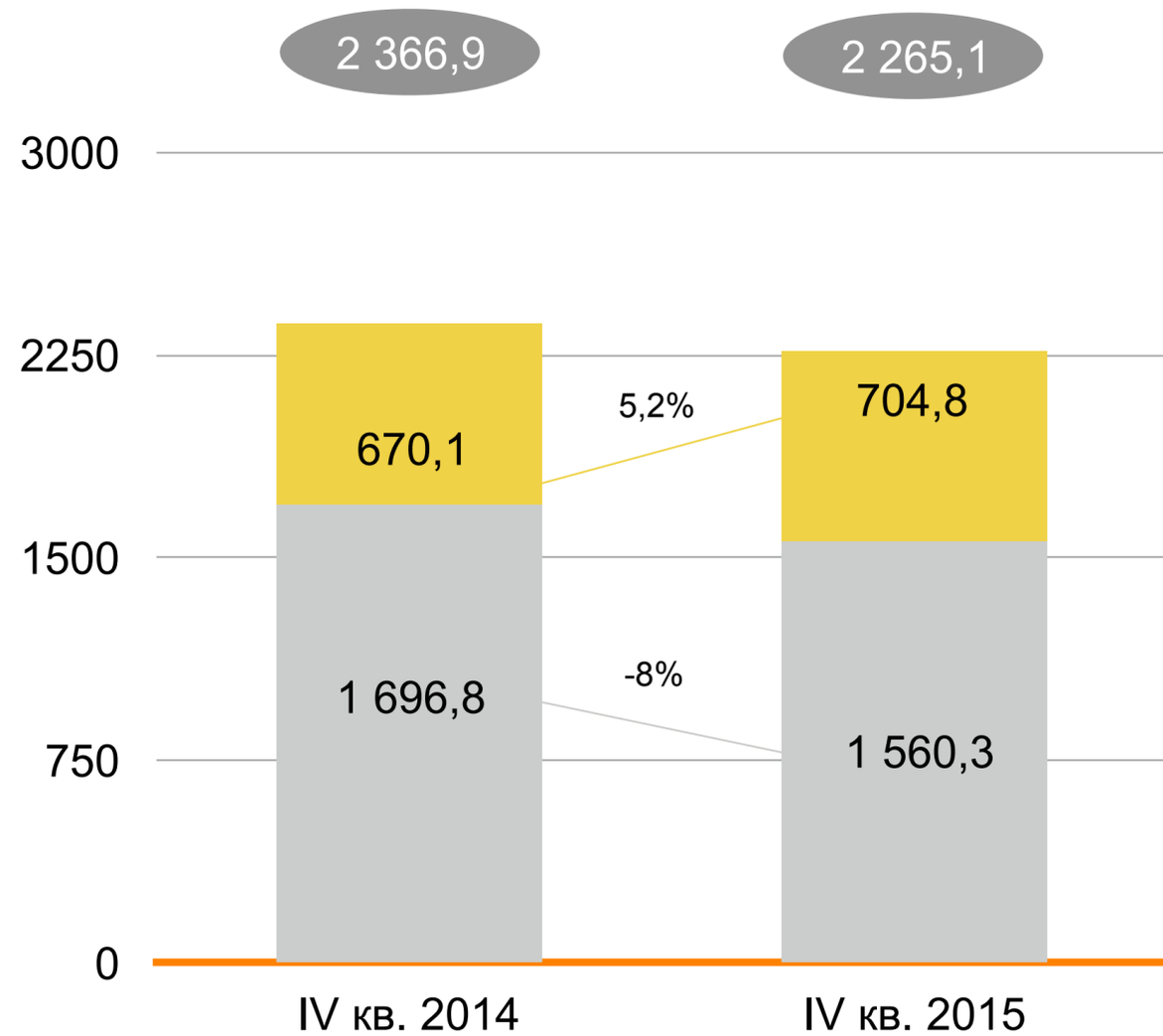
■ АО «СЕВКАЗЭНЕРГО»
■ АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»



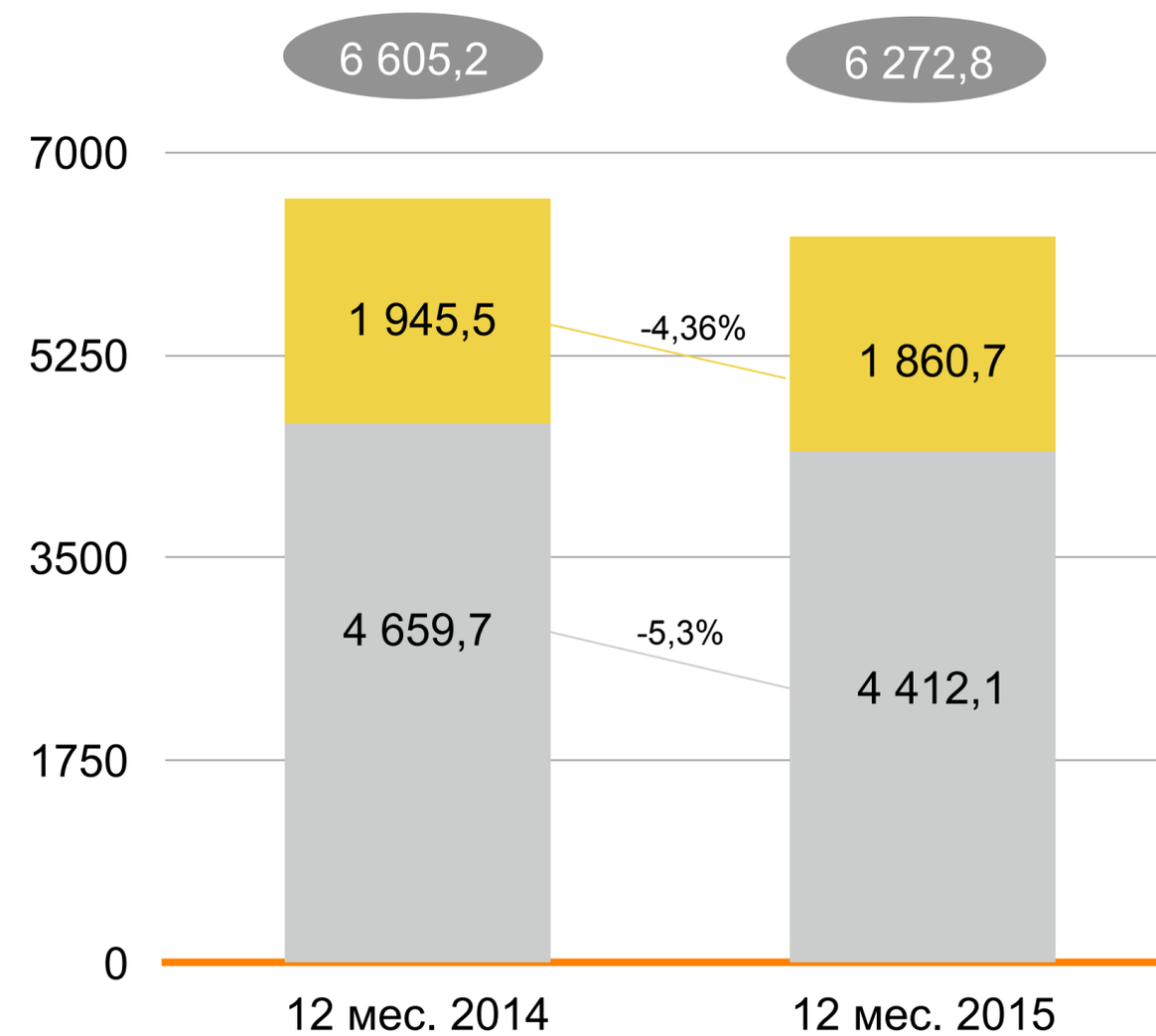
■ АО «СЕВКАЗЭНЕРГО»
■ АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»

Генерация тепловой энергии (тыс. Гкал)

Объем выработки тепловой энергии за 12 месяцев 2015 года составил 6 272,8 тыс. Гкал и уменьшился на 5,0% в сравнении с 2014 годом в связи со снижением объемов ГВС по причине повышения средней температуры наружного воздуха в отопительные месяцы 2015 года в сравнении с 2014 годом (-5,4°C и -7,3°C соответственно). За 12 месяцев отчетного года в северных регионах Казахстана в среднем температура составила 4,2°C, тогда как в 2014 году 2,8°C.



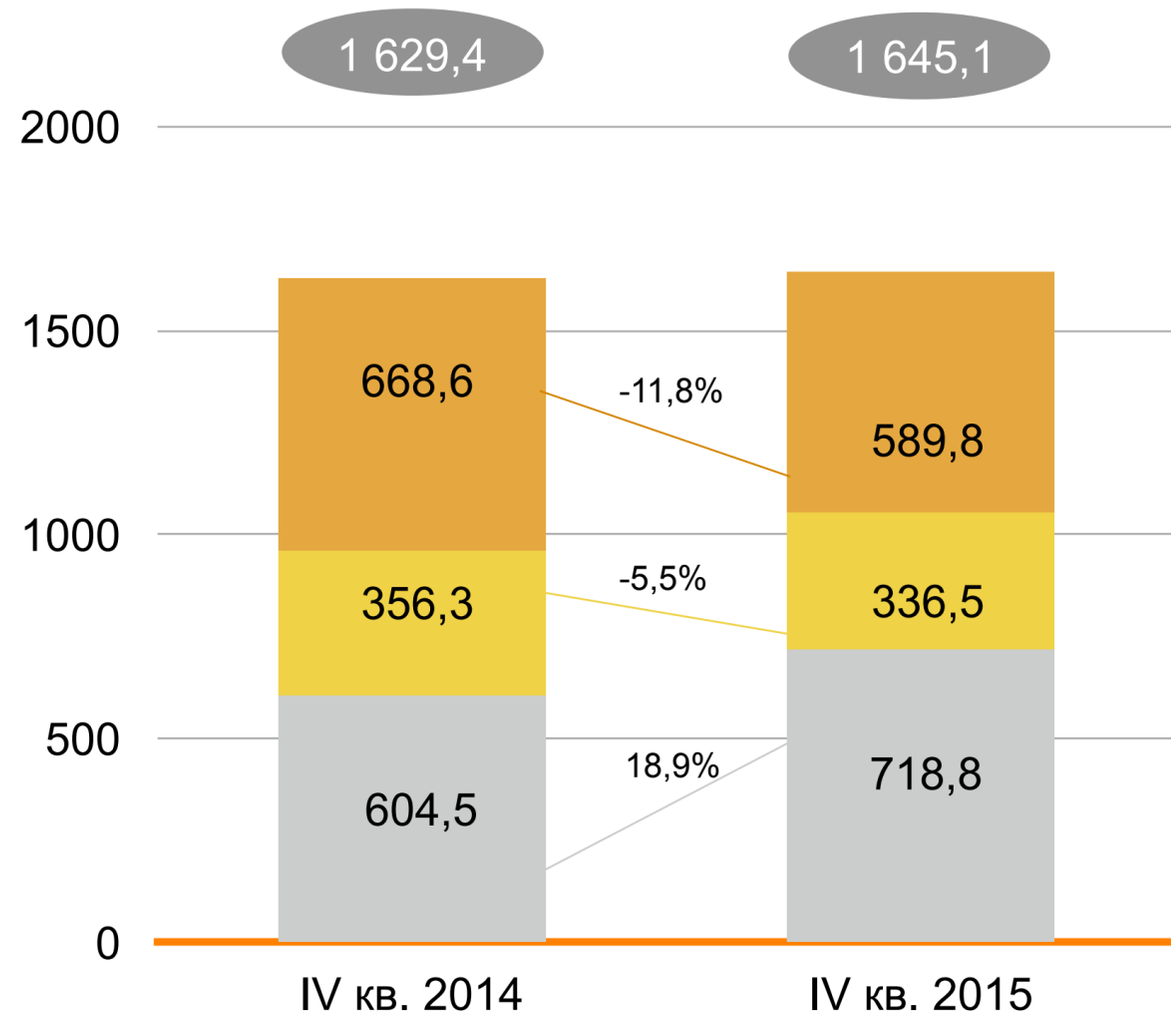
■ АО "СЕВКАЗЭНЕРГО"
■ АО "ПАВЛОДАРЭНЕРГО"



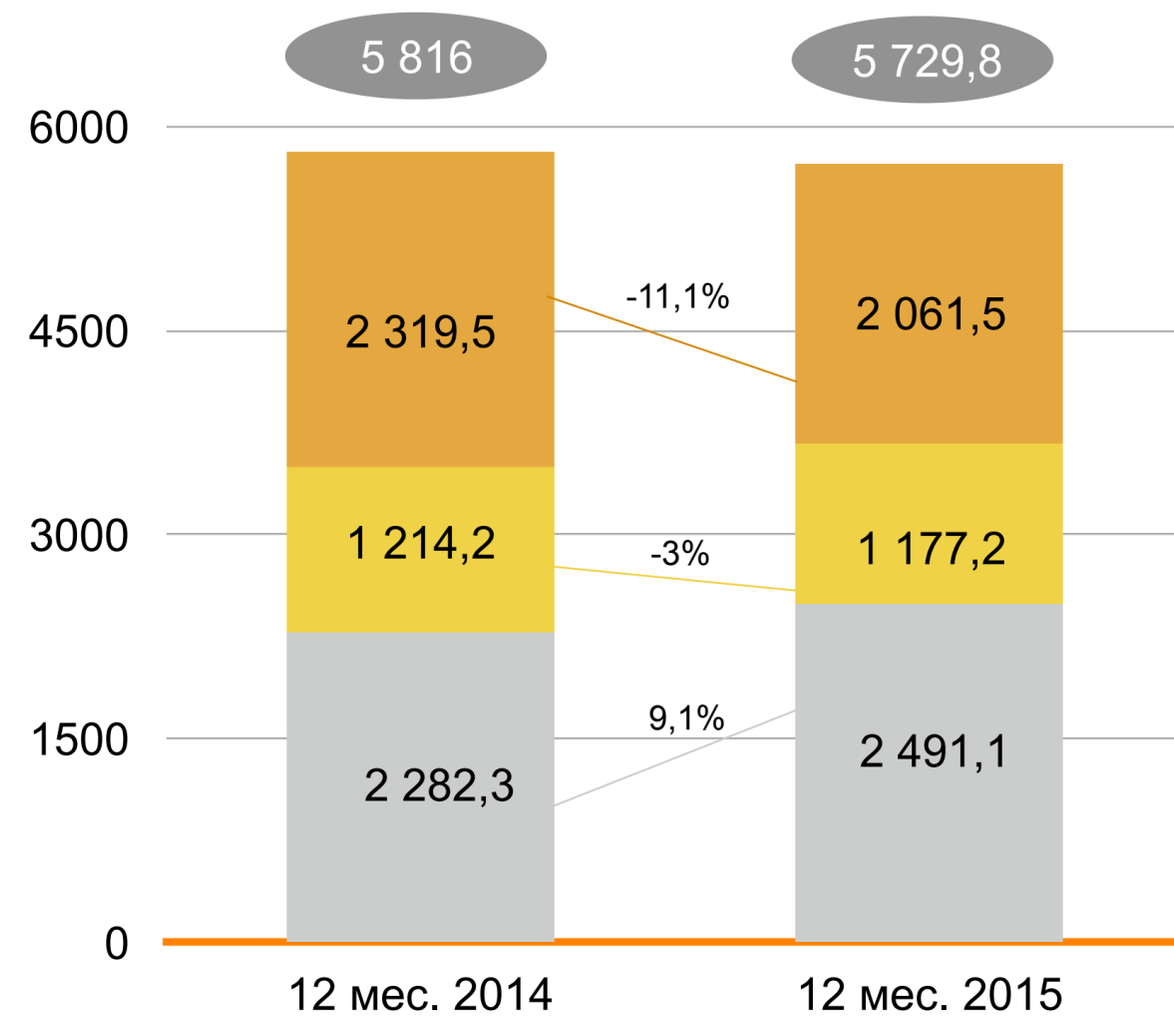
■ АО "СЕВКАЗЭНЕРГО"
■ АО "ПАВЛОДАРЭНЕРГО"

Транспортировка и распределение электрической энергии (млн кВтч)

Объем транспортировки и распределения электрической энергии за 12 месяцев 2015 года остался практически на уровне прошлого года и составил 5 729,8 млн кВтч (снижение на 1,5%).



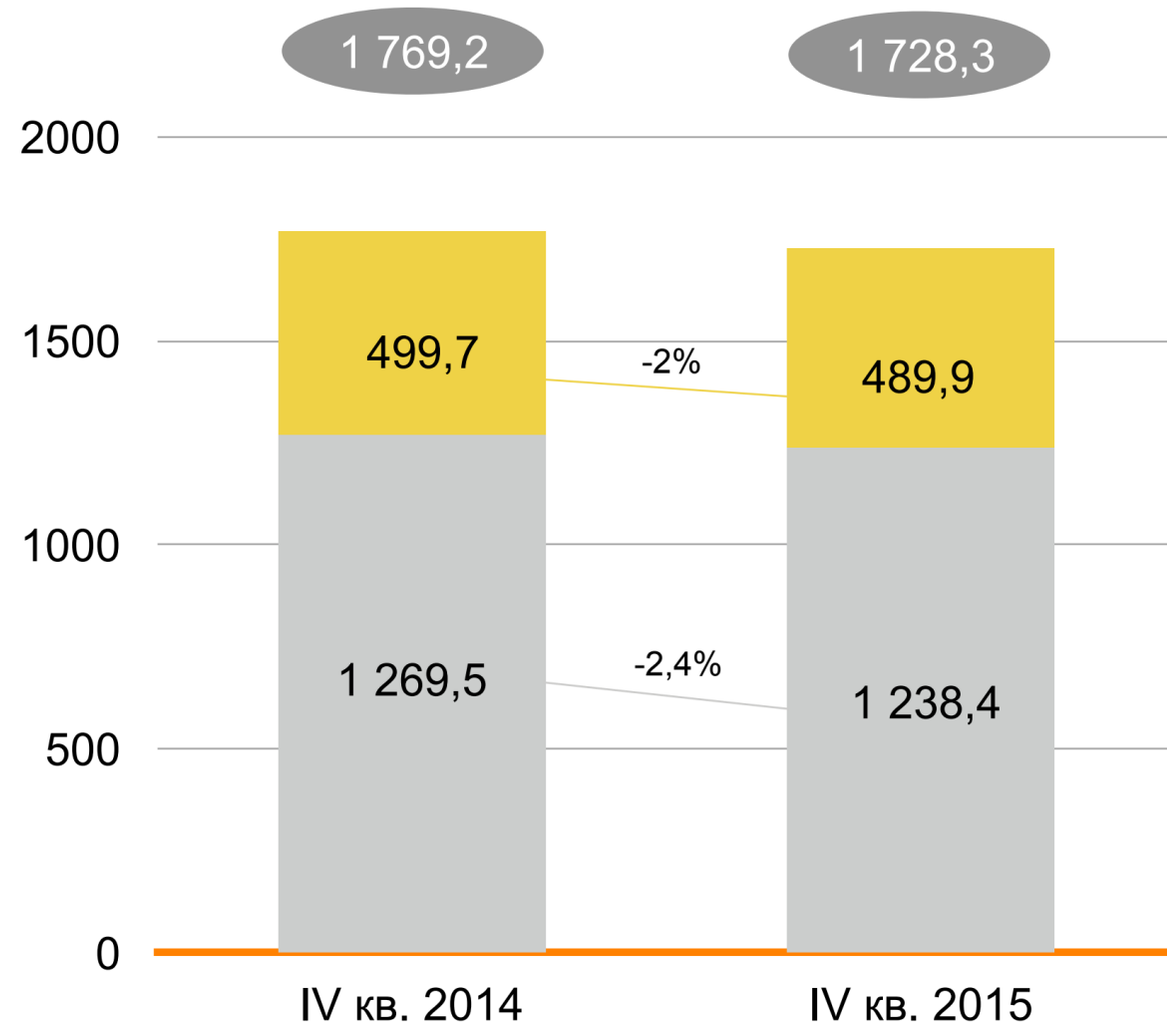
- АО "АРЭК"
- АО "СЕВКАЗЭНЕРГО"
- АО "ПАВЛОДАРЭНЕРГО"



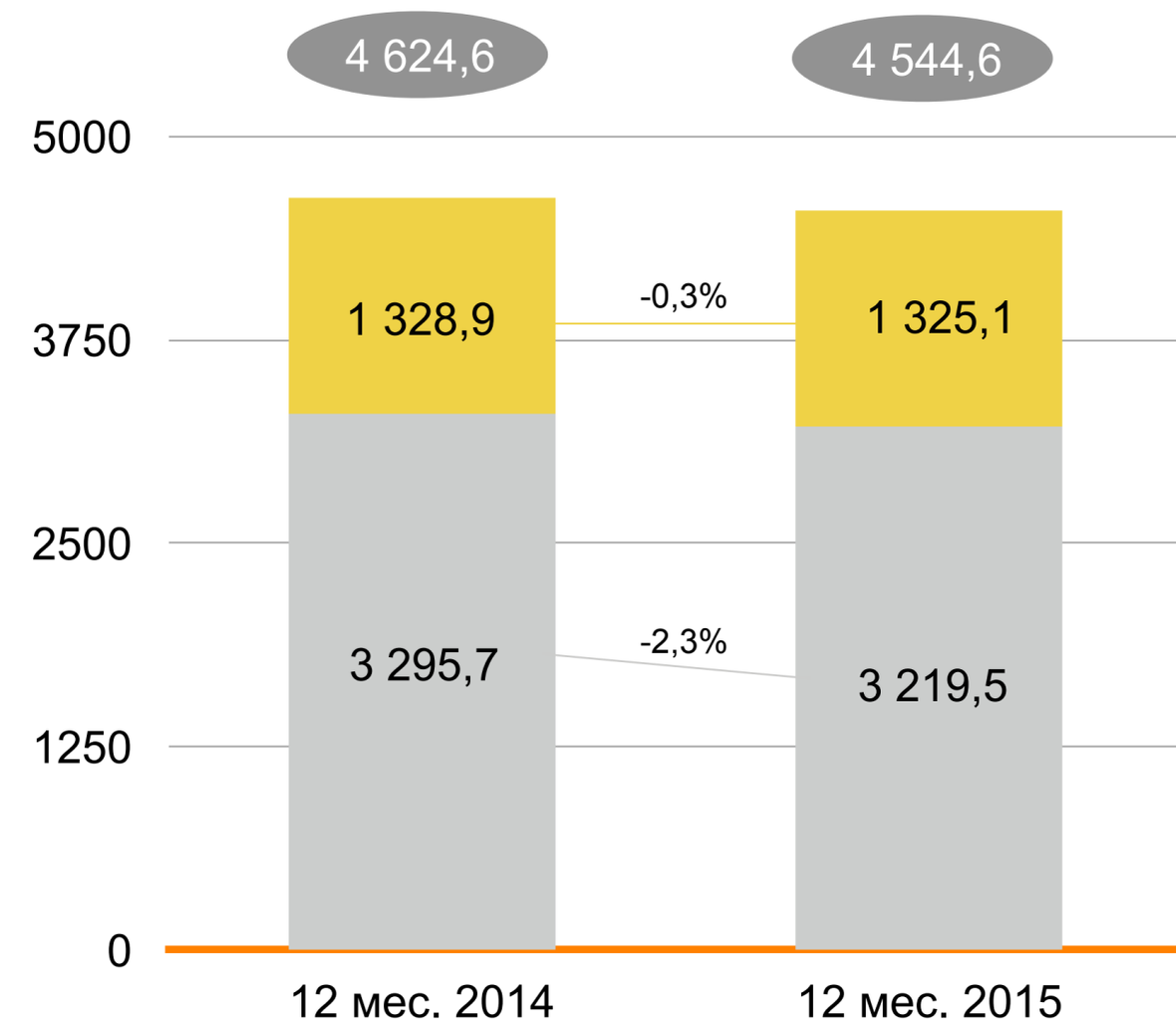
- АО "АРЭК"
- АО "СЕВКАЗЭНЕРГО"
- АО "ПАВЛОДАРЭНЕРГО"

Транспортировка и распределение тепловой энергии (тыс. Гкал)

Объем транспортировки и распределения тепловой энергии за 12 месяцев 2015 года остался практически на уровне прошлого года и составил 4 544,6 тыс. Гкал (снижение на 1,7%).



■ АО "СЕВКАЗЭНЕРГО"
■ АО "ПАВЛОДАРЭНЕРГО"



■ АО "СЕВКАЗЭНЕРГО"
■ АО "ПАВЛОДАРЭНЕРГО"

Общий объем капитальных затрат за 12 месяцев 2015 года составил 26 850 млн тенге. Инвестиции были направлены на модернизацию, обновление и ремонт основных производственных активов.



СЕГМЕНТ «ГЕНЕРАЦИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ И ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ»

Освоение капитальных затрат за 12 месяцев 2015 года составило 19 025 млн тенге. Выполнены следующие виды работ:

АО «СЕВКАЗЭНЕРГО»

- в сентябре 2015 года введен в эксплуатацию новый турбоагрегат №1 Петропавловской ТЭЦ-2 с установленной мощностью 63 МВт;
- продолжается замена турбоагрегата №5 Петропавловской ТЭЦ-2;
- продолжается реконструкция котельного агрегата №12 Петропавловской ТЭЦ-2.

АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»

- в июне 2015 года введен в эксплуатацию новый турбоагрегат №2 Павлодарской ТЭЦ-3 с установленной мощностью 65 МВт;
- в ноябре 2015 года введен в эксплуатацию новый турбоагрегат №4 Павлодарской ТЭЦ-3 с установленной мощностью 125 МВт;
- завершено строительство градирни №5 Павлодарской ТЭЦ-3;
- продолжается строительство 2-ой очереди золоотвала Павлодарской ТЭЦ-2, Павлодарской ТЭЦ-3 и Экибастузской ТЭЦ.



СЕГМЕНТ «ТРАНСПОРТИРОВКА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ»

Освоение капитальных затрат за 12 месяцев 2015 года составило 7 110 млн тенге. В ходе инвестиционных мероприятий реализуются следующие проекты:

- 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 за 12 месяцев 2015 года составило 715 млн тенге. В ходе инвестиционных мероприятий реализуются следующие проекты:

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

(млн тг)	IV кв. 2015	IV кв. 2014	Изменение
Выручка	33 297	32 615	2,1%
Операционные расходы	-28 133	-29 273	-3,9%
Операционная прибыль	5 165	3 342	54,5%
EBITDA Operational	7 718	5 069	52,3%
EBITDA Operational, Margin	23,18%	15,54%	49,1%
Капитальные расходы	6 791	6 592	3,0%
(млн тг)	31.12.15	31.12.14	Изменение
Итого активы	278 439	254 030	9,6%
Итого капитал	126 570	139 871	-9,5%

(млн тг)	12 мес. 2015	12 мес. 2014	Изменение
Выручка	107 922	107 784	0,1%
Операционные расходы	-93 665	-91 997	1,8%
Операционная прибыль	14 257	15 787	-9,7%
EBITDA Operational	23 660	22 369	5,8%
EBITDA Operational, Margin	21,92%	20,75%	5,6%
Капитальные расходы	26 850	28 243	-4,9%
(млн тг)	31.12.15	31.12.14	Изменение
Итого активы	278 439	254 030	9,6%
Итого капитал	126 570	139 871	-9,5%



АО «Центрально-Азиатская Электроэнергетическая Корпорация» – вертикально интегрированная энергетическая компания. Установленная мощность Корпорации на 1 января 2016 года по электроэнергии составляет 1 117 МВт, по теплоэнергии - 2 958 Гкал/ч. Общая протяженность линий электропередачи - более 50 тыс. км, протяженность тепловых сетей - 989,9 км. Корпорация обеспечивает электро- и теплоэнергией более двух миллионов человек.

Дочерние предприятия в регионах Казахстана представлены АО «СЕВКАЗЭНЕРГО» и АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО», включающими все звенья энергоснабжения: генерацию, транспортировку и сбыт. В Астане Корпорация контролирует сбытовую структуру - ТОО «Астанаэнергосбыт», в Акмолинской области - АО «АРЭК». Корпорация реализует проекты в рамках масштабной инвестиционной программы с целью реконструкции, обновления и модернизации производственных фондов АО «ЦАЭК», принятой на период с 2009 года по 2020 годы с общим бюджетом более 192 млрд тенге.

За дополнительной информацией обращайтесь в Департамент по связям с общественностью АО «ЦАЭК»:

Тел: 8 (727) 259-08-63, e-mail: pr@energy.kz

web-site: www.caepco.kz