



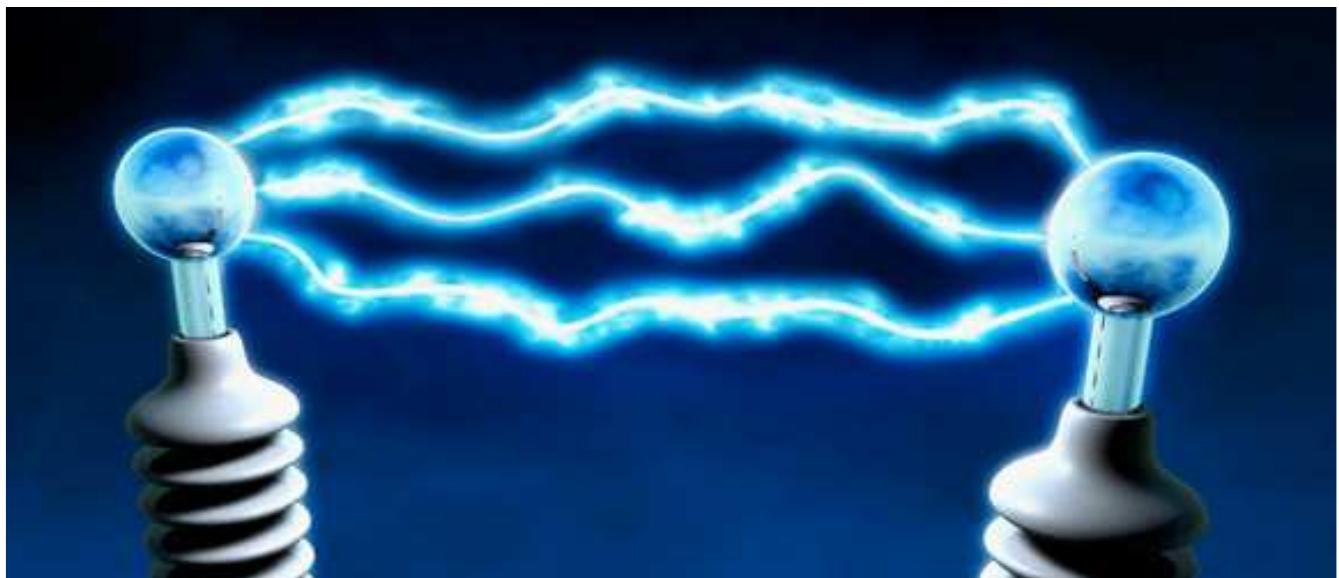
ОБЩЕРОССИЙСКОЕ ОТРАСЛЕВОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
РАБОТОДАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ
(Объединение РаЭл)

Экономика и статистика

ежеквартальный бюллетень для работодателей электроэнергетики

по итогам I квартала 2014 года

(в сопоставлении с данными предшествующих четырех кварталов)



Москва, 2014



Содержание:

АННОТАЦИЯ		4
1	Сведения о среднесписочной численности и начисленной заработной плате работников организаций по видам экономической деятельности и субъектам РФ	6
1.1.	Среднесписочная численность работников по Федеральным округам и субъектам РФ а) по полному кругу организаций; б) по разделу Е «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды;	7
1.2.	Среднемесячная заработка плата работников по Федеральным округам и субъектам РФ а) по полному кругу организаций; б) по разделу Е «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды;	14
1.3	Занятость и безработица в РФ (по состоянию на март 2014 года)	21
1.4	Краткое заключение	30
2.	Основные итоги деятельности организаций электроэнергетики	32
2.1.	Выручка компаний	34
2.2.	Валовая прибыль/убыток компаний	37
2.3.	Объем денежных средств, направленных на оплату труда	40
2.4.	Среднесписочная численность	43
2.5.	Установленная электрическая мощность	46
2.6.	Установленная тепловая мощность	47
2.7.	Протяженность ЛЭП	48
3.	Основные показатели эффективности финансово-хозяйственной деятельности организаций электроэнергетики	49
3.1.	Рентабельность собственного капитала	51
3.2.	Рентабельность активов	54
3.3.	Коэффициент текущей ликвидности	57
3.4.	Коэффициент быстрой ликвидности	60
4.	Показатели деятельности организаций электроэнергетики по эффективности и производительности труда	63
4.1.	Территориальные генерирующие компании: -Среднемесячная заработка плата -Выручка на 1 человека -Валовая прибыль/убыток на 1 человека -Отношение ФОТ к Выручке -Установленная электрическая мощность на 1 работника -Установленная тепловая мощность на 1 работника	65
4.2.	Оптовые генерирующие компании: -Среднемесячная заработка плата -Выручка на 1 человека -Валовая прибыль/убыток на 1 человека -Отношение ФОТ к Выручке -Установленная электрическая мощность на 1 работника	68
4.3.	Сетевые энергокомпании: -Среднемесячная заработка плата -Выручка на 1 человека -Валовая прибыль/убыток на 1 человека	71



	<i>-Отношение ФОТ к Выручке -Протяженность ЛЭП на 1 работника</i>	
4.4.	Энергокомпании Дальнего Востока: <i>-Среднемесячная заработная плата -Выручка на 1 человека -Валовая прибыль/убыток на 1 человека -Отношение ФОТ к Выручке</i>	74
4.5.	Сбытовые энергокомпании: <i>-Среднемесячная заработная плата -Выручка на 1 человека -Валовая прибыль/убыток на 1 человека -Отношение ФОТ к Выручке</i>	76
Краткое заключение		78



АННОТАЦИЯ

Уважаемые коллеги!

Объединение РаЭл предлагает Вам для рассмотрения очередной, ежеквартальный обзор статистических данных по основным показателям работы энергокомпаний Российской Федерации. Для придания наглядности, а также – возможности сравнения динамики изменений показателей, они представлены за первый – четвертый кварталы 2013 года и за первый квартал 2014 года.

Основными целями выпуска бюллетеня являются:

- возможность сравнения энергокомпаний по основным экономическим показателям по фиксированным периодам – кварталам 2013 и 2014 годов;
- возможность проведения сравнительного анализа изменений основных показателей энергокомпании за период (не менее года), при наличии у пользователя предыдущих сборников – этот период можно увеличить;
- при намерении применить для энергокомпании бенчмаркинг¹, или его элементы – представляется хорошая возможность выбора энергокомпании–образца;
- наличие первого раздела бюллетеня – позволяет проводить сравнение данных энергокомпаний с региональными показателями по динамике изменений численности и заработной плате;

В целом, бюллетень может стать отличным справочником при подготовке докладов, выступлений перед трудовыми коллективами, т.к. показатели, приводимые в сборнике – из открытых официальных источников.

Раздел 1: содержит данные Росстата по персоналу и среднемесячной заработной плате. Таблицы позволяют сравнить компании как в целом по региону, так и по виду деятельности. В подборке таблиц применяются как абсолютные значения, так и процентное отношение по периодам.

Раздел 2: в виде диаграмм представлены основные производственные и экономические показатели деятельности энергокомпаний за 1 квартал 2014 года и предыдущие четыре квартала 2013 года. Представленные в виде диаграмм итоги демонстрируют в динамике изменения – с 1-го квартала 2013 по 1-й квартал 2014 года включительно. Диаграммы составлены по абсолютным значениям. Для

¹ **Бенчмаркинг** (англ. *Benchmarking*) — это процесс определения, понимания и адаптации имеющихся примеров эффективного функционирования компании с целью улучшения собственной работы. Он в равной степени включает в себя два процесса: **оценивание** и **сопоставление**.

Обычно за образец принимают «лучшую» продукцию и маркетинговый процесс, используемые прямыми конкурентами и фирмами, работающими в других подобных областях, для выявления фирмой возможных способов совершенствования её собственных продуктов и методов работы.

Бенчмаркинг можно рассматривать как одно из направлений стратегически ориентированных маркетинговых исследований.

Недостатки: трудность получения объективных показателей из-за закрытости компаний, в том числе собственной. Существующие системы финансового и налогового учёта не всегда позволяют получить реальные данные по тем или иным направлениям деятельности.

(Ист. Википедия)



удобства сравнения все подвергнутые анализу энергокомпании разнесены по группам: территориальные генерирующие компании, оптовые генерирующие компании, сетевые компании и сбытовые компании. В отдельной группе представлены данные по энергокомпаниям Дальнего Востока.

Раздел 3: в виде диаграмм представлены основные показатели эффективности работы энергокомпаний за учетные периоды: ROE, ROA, CR и QR. Это: два показателя рентабельности и два основных коэффициента ликвидности. На представленных диаграммах достаточно наглядно показаны современные финансово-экономические способы сравнительной оценки компаний. Краткие комментарии по оценке приведены в самом разделе.

Раздел 4: среди групп сравнения (территориальные генерирующие компании, оптовые генерирующие компании, сетевые компании, энергокомпании Дальнего Востока и сбытовые компании) представлены диаграммы по основным технико-экономическим показателям энергокомпаний. Главной особенностью раздела является то, что все показатели приведены к одной расчетной единице – в расчете на 1 работника (кроме соотношения ФОТ к Выручке). Такой метод позволяет сравнить эффективность компаний между собой, независимо от их размеров и объемов производства.

СПРАВКА:

Для обзора использовались данные из открытых источников самих компаний. Всего в обзор включены данные по **61 энергокомпании** с числом работающих – **более 370 тысяч человек**.

ОСОБЕННОСТИ:

В связи с новыми нормативными документами на рынке ценных бумаг² – при подготовке бюллетеня в обзор не включены некоторые энергокомпании, ранее участвовавшие в сравнительном анализе: не все энергокомпании включают показатели деятельности по некоторым позициям (ФОТ, численность, прибыль/убыль и т.п.) в ежеквартальные отчеты эмитента, которые являются основным источником информации для составителей обзора.

² Федеральный закон «О рынке ценных бумаг» от 22.04.1996г. №39-ФЗ в ред. От 29.12.2012 №282-ФЗ.



1. Сведения о среднесписочной численности и начисленной заработной плате работников организаций по видам экономической деятельности и субъектам РФ

На основе официальных данных Федеральной службы государственной статистики (Росстат) представлена справочная информация:

- о состоянии среднесписочной численности работников в разрезе федеральных округов, субъектов Российской Федерации по полному кругу организаций (раздел 1.1) и по виду экономической деятельности раздела «Е» (Производство и распределение электроэнергии, газа и воды);
- о среднемесячной заработной плате работников в разрезе федеральных округов, субъектов Российской Федерации по полному кругу организаций (раздел 1.2) и по виду экономической деятельности раздела «Е» (Производство и распределение электроэнергии, газа и воды);
- о занятости и безработице в Российской Федерации по состоянию на март 2014 года (и с данными по 2013 году) – раздел 1.3.

Особенности представляемой информации:

- данные января 2014 года даны в сравнении с предыдущим месяцем (декабрь 2013 года) и с соответствующим месяцем предыдущего года (январь 2013 года);
- данные представлены в абсолютных величинах (человек, рублей) и темпы роста/снижения – в процентах.

Для удобства работы – в таблицах 1.1, 1.2, приложении к разделу 1.3 выделены желтым цветом субъекты РФ, где показатели выше среднего значения по Российской Федерации.

Раздел 1.3 «Занятость и безработица в Российской Федерации по состоянию на март 2014 года» сопровождается кратким текстовым анализом динамики изменений в сравнении с месяцами/кварталами 2013 года, в приложении – фактические данные по безработице по состоянию на март 2014 года по всем субъектам РФ.

1.1. Среднесписочная численность работников по Федеральным округам и субъектам РФ, человек.

При общей стабильной обстановке (по числу работающих) в целом по стране, следует выделить ряд субъектов Российской Федерации, где снижение численности работающих **произошло более, чем на 2 процентных пункта** (что может рассматриваться, как некий предварительный сигнал к возможным социальным напряженностям): **Костромская область, Смоленская область, Тамбовская область, Ярославская область, Республика Коми, Архангельская область, Вологодская область, Мурманская область, Псковская область, Республика Калмыкия, Волгоградская область, Республика Дагестан, Карачаево-Черкесская Республика, Оренбургская область, Кемеровская область, Еврейская автономная область, Чукотский автономный.**

Снижение численности работающих наблюдается **во всех Федеральных округах, за исключением Центрального и Уральского ФО** (к соответствующему периоду 2013 года):

Краткие комментарии к изменению численности работающих на предприятиях, отнесенных по виду экономической деятельности по классификатору Росстата к разделу «Е» (Производство и распределение электроэнергии, газа и воды) – приведены в кратком заключении в конце «Раздела 1».

За январь 2013г. - январь 2014г. по полному кругу организаций

Среднесписочная численность работников (без внешних совместителей)

	Отчетный месяц	Предыдущий месяц	Соответствующий месяц прошлого года	Период с начала отчетного года	Соответствующий период с начала прошлого года	человек		
						Темпы роста		периода с начала отчетного года в % к соответствующему периоду с начала прошлого года
						отчетного месяца в % к предыдущему месяцу	соответствующему месяцу прошлого года	
<u>A</u>	1	2	3	4	5	6	7	8

ВСЕГО

Российская Федерация	45388637	45417673	45334627	45388637	45334627	99,9	100,1	100,1
Центральный Федеральный округ	12856454	12800466	12588677	12856454	12588677	100,4	102,1	102,1
Белгородская область	515002	513010	506648	515002	506648	100,4	101,6	101,6
Брянская область	337651	337727	342227	337651	342227	100	98,7	98,7
Владимирская область	442930	440582	446083	442930	446083	100,5	99,3	99,3
Воронежская область	709538	713210	716364	709538	716364	99,5	99	99



Ивановская область	286160	286347	287042	286160	287042	99,9	99,7	99,7
Калужская область	340884	339006	341848	340884	341848	100,6	99,7	99,7
Костромская область	197117	199061	202708	197117	202708	99	97,2	97,2
Курская область	327458	327996	325551	327458	325551	99,8	100,6	100,6
Липецкая область	378770	376116	380128	378770	380128	100,7	99,6	99,6
Московская область	2068143	2064581	2032698	2068143	2032698	100,2	101,7	101,7
Орловская область	236288	237532	238625	236288	238625	99,5	99	99
Рязанская область	344285	345146	348499	344285	348499	99,8	98,8	98,8
Смоленская область	313529	312890	321380	313529	321380	100,2	97,6	97,6
Тамбовская область	280980	281891	287569	280980	287569	99,7	97,7	97,7
Тверская область	397328	398980	398104	397328	398104	99,6	99,8	99,8
Тульская область	454948	455115	455964	454948	455964	100	99,8	99,8
Ярославская область	438618	439369	448096	438618	448096	99,8	97,9	97,9
г.Москва	4786825	4731907	4509143	4786825	4509143	101,2	106,2	106,2
Северо-Западный Федеральный округ	4979075	4979290	5016692	4979075	5016692	100	99,3	99,3
Республика Карелия	215167	216029	216799	215167	216799	99,6	99,2	99,2
Республика Коми	369208	370575	381138	369208	381138	99,6	96,9	96,9
Архангельская область	405166	405586	411303	405166	411303	99,9	98,5	98,5
Ненецкий авт.округ	30186	29447	27686	30186	27686	102,5	109	109
Архангельская область (кроме Ненецкого авт.округа)	374980	376139	383617	374980	383617	99,7	97,7	97,7
Вологодская область	400102	402430	416244	400102	416244	99,4	96,1	96,1
Калининградская область	302078	299713	294000	302078	294000	100,8	102,7	102,7
Ленинградская область	515753	514353	515840	515753	515840	100,3	100	100
Мурманская область	291892	292727	299523	291892	299523	99,7	97,5	97,5
Новгородская область	217309	216179	218214	217309	218214	100,5	99,6	99,6
Псковская область	211611	212138	218417	211611	218417	99,8	96,9	96,9
г.Санкт-Петербург	2050789	2049560	2045214	2050789	2045214	100,1	100,3	100,3
Южный Федеральный округ	3644533	3659867	3686605	3644533	3686605	99,6	98,9	98,9
Республика Адыгея	93056	93102	93601	93056	93601	100	99,4	99,4
Республика Калмыкия	59133	59099	60522	59133	60522	100,1	97,7	97,7
Краснодарский край	1421910	1431763	1433342	1421910	1433342	99,3	99,2	99,2
Астраханская область	265091	262762	262629	265091	262629	100,9	100,9	100,9
Волгоградская область	658094	661512	673584	658094	673584	99,5	97,7	97,7
Ростовская область	1147249	1151629	1162927	1147249	1162927	99,6	98,7	98,7
Северо-Кавказский федеральный округ	1624640	1638951	1640402	1624640	1640402	99,1	99	99



Республика Дагестан	346103	356464	358707	346103	358707	97,1	96,5	96,5
Республика Ингушетия	43110	43974	39971	43110	39971	98	107,9	107,9
Кабардино-Балкарская Республика	133818	134166	134288	133818	134288	99,7	99,7	99,7
Карачаево-Черкесская Республика	85069	85521	88291	85069	88291	99,5	96,4	96,4
Республика Северная Осетия- Алания	130367	131333	132890	130367	132890	99,3	98,1	98,1
Чеченская Республика	179951	179027	165797	179951	165797	100,5	108,5	108,5
Ставропольский край	706222	708466	720458	706222	720458	99,7	98	98
Приволжский Федеральный округ	9589392	9601868	9640522	9589392	9640522	99,9	99,5	99,5
Республика Башкортостан	1179456	1180347	1182365	1179456	1182365	99,9	99,8	99,8
Республика Марий Эл	197396	194951	200933	197396	200933	101,3	98,2	98,2
Республика Мордовия	244754	241797	244853	244754	244853	101,2	100	100
Республика Татарстан	1342294	1341328	1345312	1342294	1345312	100,1	99,8	99,8
Удмуртская Республика	525307	522878	530103	525307	530103	100,5	99,1	99,1
Чувашская Республика	351069	353036	355871	351069	355871	99,4	98,7	98,7
Пермский край	846469	854599	842202	846469	842202	99	100,5	100,5
Кировская область	435881	437755	442939	435881	442939	99,6	98,4	98,4
Нижегородская область	1210538	1214253	1202585	1210538	1202585	99,7	100,7	100,7
Оренбургская область	688716	690733	705409	688716	705409	99,7	97,6	97,6
Пензенская область	398668	399396	400434	398668	400434	99,8	99,6	99,6
Самарская область	1102070	1106309	1119683	1102070	1119683	99,6	98,4	98,4
Саратовская область	673774	673042	672533	673774	672533	100,1	100,2	100,2
Ульяновская область	393000	391444	395300	393000	395300	100,4	99,4	99,4
Уральский Федеральный округ	4467929	4486897	4467065	4467929	4467065	99,6	100	100
Курганская область	252497	253033	253477	252497	253477	99,8	99,6	99,6
Свердловская область	1553889	1554162	1554921	1553889	1554921	100	99,9	99,9
Тюменская область	1539675	1557921	1530132	1539675	1530132	98,8	100,6	100,6
Ханты-Мансийский авт.округ	765676	772227	761703	765676	761703	99,2	100,5	100,5
Ямало-Ненецкий авт.округ	322133	327329	327214	322133	327214	98,4	98,4	98,4
Тюменская область (кроме Ханты-Мансийского автономного округа-Югры и Ямало-Ненецкого автономного округа)	451866	458365	441215	451866	441215	98,6	102,4	102,4
Челябинская область	1121868	1121781	1128535	1121868	1128535	100	99,4	99,4
Сибирский Федеральный округ	6040200	6052091	6104914	6040200	6104914	99,8	98,9	98,9



Республика Алтай	54231	54266	54567	54231	54567	99,9	99,4	99,4
Республика Бурятия	236029	235887	234738	236029	234738	100,1	100,5	100,5
Республика Тыва	71576	72042	71273	71576	71273	99,4	100,4	100,4
Республика Хакасия	142867	142860	145733	142867	145733	100	98	98
Алтайский край	661652	664786	674878	661652	674878	99,5	98	98
Забайкальский край	307124	309531	312407	307124	312407	99,2	98,3	98,3
Красноярский край	1029646	1026514	1043928	1029646	1043928	100,3	98,6	98,6
Иркутская область	774419	775891	780883	774419	780883	99,8	99,2	99,2
Кемеровская область	920141	921650	941396	920141	941396	99,8	97,7	97,7
Новосибирская область	921194	925320	920207	921194	920207	99,6	100,1	100,1
Омская область	595971	597360	599018	595971	599018	99,8	99,5	99,5
Томская область	325350	325984	325886	325350	325886	99,8	99,8	99,8
Дальневосточный федеральный округ	2186414	2198243	2189750	2186414	2189750	99,5	99,8	99,8
Республика Саха (Якутия)	341062	344495	345783	341062	345783	99	98,6	98,6
Камчатский край	120483	122880	122046	120483	122046	98	98,7	98,7
Приморский край	593414	593748	598112	593414	598112	99,9	99,2	99,2
Хабаровский край	529108	530589	536057	529108	536057	99,7	98,7	98,7
Амурская область	271456	275256	258080	271456	258080	98,6	105,2	105,2
Магаданская область	68641	67221	67141	68641	67141	102,1	102,2	102,2
Сахалинская область	187628	188621	185816	187628	185816	99,5	101	101
Еврейская автономная область	47279	47451	48408	47279	48408	99,6	97,7	97,7
Чукотский авт.округ	27343	27982	28307	27343	28307	97,7	96,6	96,6

РАЗДЕЛ «Е»: «ПРОИЗВОДСТВО И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА И ВОДЫ»

Российская Федерация	1842345	1838439	1848942	1842345	1848942	100,2	99,6	99,6
Центральный Федеральный округ	437732	435561	432987	437732	432987	100,5	101,1	101,1
Белгородская область	17562	17556	17398	17562	17398	100	100,9	100,9
Брянская область	17508	17320	17358	17508	17358	101,1	100,9	100,9
Владимирская область	18399	18515	18867	18399	18867	99,4	97,5	97,5
Воронежская область	28765	29014	29239	28765	29239	99,1	98,4	98,4
Ивановская область	15327	15350	15429	15327	15429	99,9	99,3	99,3
Калужская область	12193	12118	12264	12193	12264	100,6	99,4	99,4



Костромская область	11072	10898	11235	11072	11235	101,6	98,5	98,5
Курская область	19474	19613	19395	19474	19395	99,3	100,4	100,4
Липецкая область	14117	14224	14207	14117	14207	99,2	99,4	99,4
Московская область	89176	87982	83863	89176	83863	101,4	106,3	106,3
Орловская область	9352	9420	9624	9352	9624	99,3	97,2	97,2
Рязанская область	15254	15150	14869	15254	14869	100,7	102,6	102,6
Смоленская область	19988	20271	20321	19988	20321	98,6	98,4	98,4
Тамбовская область	11583	11614	10889	11583	10889	99,7	106,4	106,4
Тверская область	22531	22543	22744	22531	22744	99,9	99,1	99,1
Тульская область	22951	22527	23092	22951	23092	101,9	99,4	99,4
Ярославская область	16540	16556	16302	16540	16302	99,9	101,5	101,5
г.Москва	75940	74890	75891	75940	75891	101,4	100,1	100,1
Северо-Западный								
Федеральный округ	189520	189664	193874	189520	193874	99,9	97,8	97,8
Республика Карелия	11542	11322	11388	11542	11388	101,9	101,4	101,4
Республика Коми	18601	18630	19168	18601	19168	99,8	97	97
Архангельская область	20006	20840	20927	20006	20927	96	95,6	95,6
Ненецкий авт.округ	1555	1569	1517	1555	1517	99,1	102,5	102,5
Архангельская область (кроме Ненецкого авт.округа)	18451	19271	19410	18451	19410	95,7	95,1	95,1
Вологодская область	18364	18300	18466	18364	18466	100,3	99,4	99,4
Калининградская область	11586	11498	12032	11586	12032	100,8	96,3	96,3
Ленинградская область	25697	25534	27029	25697	27029	100,6	95,1	95,1
Мурманская область	19745	19851	19761	19745	19761	99,5	99,9	99,9
Новгородская область	11853	11913	12391	11853	12391	99,5	95,7	95,7
Псковская область	9988	10017	10106	9988	10106	99,7	98,8	98,8
г.Санкт-Петербург	42138	41759	42606	42138	42606	100,9	98,9	98,9
Южный								
Федеральный округ	148815	148531	147966	148815	147966	100,2	100,6	100,6
Республика Адыгея	3426	3419	3404	3426	3404	100,2	100,6	100,6
Республика Калмыкия	3085	3095	3108	3085	3108	99,7	99,3	99,3
Краснодарский край	50575	50307	49898	50575	49898	100,5	101,4	101,4
Астраханская область	12934	12928	12940	12934	12940	100	100	100
Волгоградская область	27803	27749	27594	27803	27594	100,2	100,8	100,8
Ростовская область	50992	51033	51022	50992	51022	99,9	99,9	99,9
Северо-Кавказский								
федеральный округ	75717	73651	76856	75717	76856	102,8	98,5	98,5
Республика Дагестан	10097	10332	11290	10097	11290	97,7	89,4	89,4
Республика Ингушетия	1461	1428	1666	1461	1666	102,3	87,7	87,7



Кабардино-Балкарская Республика	8038	7989	7887	8038	7887	100,6	101,9	101,9
Карачаево-Черкесская Республика	5236	4740	4787	5236	4787	110,5	109,4	109,4
Республика Северная Осетия- Алания	7102	7315	7347	7102	7347	97,1	96,7	96,7
Чеченская Республика	6215	4468	6151	6215	6151	139,1	101	101
Ставропольский край	37568	37379	37728	37568	37728	100,5	99,6	99,6
Приволжский Федеральный округ	368081	371450	376153	368081	376153	99,1	97,9	97,9
Республика Башкортостан	44555	44522	45351	44555	45351	100,1	98,2	98,2
Республика Марий Эл	9419	9387	9641	9419	9641	100,3	97,7	97,7
Республика Мордовия	7071	7117	7267	7071	7267	99,4	97,3	97,3
Республика Татарстан	41896	42185	43140	41896	43140	99,3	97,1	97,1
Удмуртская Республика	16753	16939	17823	16753	17823	98,9	94	94
Чувашская Республика	11836	11803	12120	11836	12120	100,3	97,7	97,7
Пермский край	32592	33064	32574	32592	32574	98,6	100,1	100,1
Кировская область	21487	21689	22296	21487	22296	99,1	96,4	96,4
Нижегородская область	42351	42574	42754	42351	42754	99,5	99,1	99,1
Оренбургская область	28576	28981	29375	28576	29375	98,6	97,3	97,3
Пензенская область	14355	14664	14843	14355	14843	97,9	96,7	96,7
Самарская область	40422	41163	41910	40422	41910	98,2	96,4	96,4
Саратовская область	40424	40453	40072	40424	40072	99,9	100,9	100,9
Ульяновская область	16344	16909	16987	16344	16987	96,7	96,2	96,2
Уральский Федеральный округ	196194	195252	194956	196194	194956	100,5	100,6	100,6
Курганская область	12112	11902	11831	12112	11831	101,8	102,4	102,4
Свердловская область	65643	65850	65694	65643	65694	99,7	99,9	99,9
Тюменская область	76477	76245	74330	76477	74330	100,3	102,9	102,9
Ханты-Мансийский авт.округ	41359	40968	40284	41359	40284	101	102,7	102,7
Ямало-Ненецкий авт.округ	19864	19975	19533	19864	19533	99,4	101,7	101,7
Тюменская область (кроме Ханты-Мансийского автономного округа-Югры и Ямало-Ненецкого автономного округа)	15254	15302	14513	15254	14513	99,7	105,1	105,1
Челябинская область	41962	41255	43101	41962	43101	101,7	97,4	97,4
Сибирский Федеральный округ	286958	285761	288971	286958	288971	100,4	99,3	99,3
Республика Алтай	1928	1902	1987	1928	1987	101,4	97	97
Республика Бурятия	14582	14571	14347	14582	14347	100,1	101,6	101,6



Республика Тыва	2467	2469	2595	2467	2595	99,9	95,1	95,1
Республика Хакасия	6694	6738	6876	6694	6876	99,3	97,4	97,4
Алтайский край	30293	29924	31021	30293	31021	101,2	97,7	97,7
Забайкальский край	18481	18540	18721	18481	18721	99,7	98,7	98,7
Красноярский край	49538	48296	50095	49538	50095	102,6	98,9	98,9
Иркутская область	37453	37477	37618	37453	37618	99,9	99,6	99,6
Кемеровская область	52208	52501	51805	52208	51805	99,4	100,8	100,8
Новосибирская область	34724	34708	35096	34724	35096	100	98,9	98,9
Омская область	24420	24231	24423	24420	24423	100,8	100	100
Томская область	14170	14404	14387	14170	14387	98,4	98,5	98,5
Дальневосточный федеральный округ	139328	138569	137179	139328	137179	100,5	101,6	101,6
Республика Саха (Якутия)	26431	26692	26653	26431	26653	99	99,2	99,2
Камчатский край	9740	9795	9838	9740	9838	99,4	99	99
Приморский край	36182	35899	36299	36182	36299	100,8	99,7	99,7
Хабаровский край	23811	23317	22764	23811	22764	102,1	104,6	104,6
Амурская область	19534	19507	18272	19534	18272	100,1	106,9	106,9
Магаданская область	5653	5577	5655	5653	5655	101,4	100	100
Сахалинская область	11226	11132	11146	11226	11146	100,8	100,7	100,7
Еврейская автономная область	3154	2992	2836	3154	2836	105,4	111,2	111,2
Чукотский авт.округ	3597	3658	3716	3597	3716	98,3	96,8	96,8



1.2. Среднемесячная заработная плата работников по Федеральным округам и субъектам РФ, руб.

Во всех Федеральных округах отмечается рост среднемесячной заработной платы к аналогичному периоду прошлого года, в среднем – на 9 – 12%. Темп роста среднемесячной заработной платы ниже уровня ИПЦ (6,45 пр.пункта³) отмечается только в **Ненецком автономном округе, Вологодской области, Новгородской области, Амурской области, Еврейской автономной области** (в гр.8 выделено розовым цветом).

Краткие комментарии к изменению среднемесячной заработной платы работников на предприятиях, отнесенных по виду экономической деятельности по классификатору Росстата к разделу «Е» (Производство и распределение электроэнергии, газа и воды) – приведены в кратком заключении в конце «Раздела 1».

За январь 2013 - январь 2014 года по полному кругу организаций

Среднемесячная заработная плата работников

рублей

	Отчетный месяц	Предыдущий месяц	Соответствующий месяц прошлого года	Период с начала отчетного года	Соответствующий период с начала прошлого года	Темпы роста		
						отчетного месяца в % к		периода с начала отчетного года в % к соответствующему периоду с начала прошлого года
						предыдущему месяцу	соответствующему месяцу прошлого года	
-	A	1	2	3	4	5	6	8

ВСЕГО

Российская Федерация	29535	39538,6	26459,7	29535	26459,7	74,7	111,6	111,6
Центральный Федеральный округ	35669,6	48302,7	31498,1	35669,6	31498,1	73,8	113,2	113,2
Белгородская область	22458,8	27679	20301,7	22458,8	20301,7	81,1	110,6	110,6
Брянская область	18884,6	24212,7	16804,3	18884,6	16804,3	78	112,4	112,4
Владимирская область	20672,5	26312,9	18520,9	20672,5	18520,9	78,6	111,6	111,6
Воронежская область	21705,1	28195,4	19554,8	21705,1	19554,8	77	111	111
Ивановская область	18870,8	25396,5	16542,7	18870,8	16542,7	74,3	114,1	114,1

³ По данным Росстата на период: январь 2013г. – январь 2014г.



Калужская область	25796,4	32569,4	23503,2	25796,4	23503,2	79,2	109,8	109,8
Костромская область	19688,3	24447,3	17566,2	19688,3	17566,2	80,5	112,1	112,1
Курская область	20866	27511	18655,2	20866	18655,2	75,8	111,9	111,9
Липецкая область	20997,2	28781,6	19217,1	20997,2	19217,1	73	109,3	109,3
Московская область	35674,1	46862,8	32597,4	35674,1	32597,4	76,1	109,4	109,4
Орловская область	19023,7	24712,3	17081,7	19023,7	17081,7	77	111,4	111,4
Рязанская область	21495,3	27710,4	19311,5	21495,3	19311,5	77,6	111,3	111,3
Смоленская область	19927,2	26720,3	17990,4	19927,2	17990,4	74,6	110,8	110,8
Тамбовская область	18850,3	23580,2	17168,2	18850,3	17168,2	79,9	109,8	109,8
Тверская область	22219,2	30968,6	20059,1	22219,2	20059,1	71,7	110,8	110,8
Тульская область	23448,1	29404,6	20611,3	23448,1	20611,3	79,7	113,8	113,8
Ярославская область	22824	29712,3	20402,9	22824	20402,9	76,8	111,9	111,9
г.Москва	53584,3	75065,5	47498,7	53584,3	47498,7	71,4	112,8	112,8
Северо-Западный								
Федеральный округ	32288,6	43353,6	29412,1	32288,6	29412,1	74,5	109,8	109,8
Республика Карелия	27960,5	34701,1	25807,2	27960,5	25807,2	80,6	108,3	108,3
Республика Коми	37144,7	47223	34775,5	37144,7	34775,5	78,7	106,8	106,8
Архангельская область	33650,3	44670,8	30102,8	33650,3	30102,8	75,3	111,8	111,8
Ненецкий авт.округ	63697,3	83726,8	60303,8	63697,3	60303,8	76,1	105,6	105,6
Архангельская область(кроме Ненецкого авт.округа)	31231,5	41613,2	27923,2	31231,5	27923,2	75,1	111,8	111,8
Вологодская область	24893	29965,7	24585	24893	24585	83,1	101,3	101,3
Калининградская область	25583,6	35541,1	23542,8	25583,6	23542,8	72	108,7	108,7
Ленинградская область	29435	35735,5	26894,3	29435	26894,3	82,4	109,4	109,4
Мурманская область	40027,3	56461,1	36556,3	40027,3	36556,3	70,9	109,5	109,5
Новгородская область	22791,6	29031,1	21492,1	22791,6	21492,1	78,5	106	106
Псковская область	19232,2	24614,1	17457,5	19232,2	17457,5	78,1	110,2	110,2
г.Санкт-Петербург	35999,6	50566,7	32192,4	35999,6	32192,4	71,2	111,8	111,8
Южный								
Федеральный округ	22375,3	29734,5	20037,1	22375,3	20037,1	75,3	111,7	111,7
Республика Адыгея	18982,8	25179,4	17131,1	18982,8	17131,1	75,4	110,8	110,8
Республика Калмыкия	17876,9	24873,3	15892,1	17876,9	15892,1	71,9	112,5	112,5
Краснодарский край	24318,9	31437,5	21244,5	24318,9	21244,5	77,4	114,5	114,5
Астраханская область	21643,3	31115,7	19409,3	21643,3	19409,3	69,6	111,5	111,5
Волгоградская область	21723	28877,1	19698,4	21723	19698,4	75,2	110,3	110,3
Ростовская область	21016,8	28412,2	19336,6	21016,8	19336,6	74	108,7	108,7
Северо-Кавказский								
федеральный округ	19304	26419,7	16864,2	19304	16864,2	73,1	114,5	114,5



Республика Дагестан	16994,5	21941,8	14248,9	16994,5	14248,9	77,5	119,3	119,3
Республика Ингушетия	23257,5	27328,1	17167,9	23257,5	17167,9	85,1	135,5	135,5
Кабардино-Балкарская Республика	18600,7	23835,7	16213,2	18600,7	16213,2	78	114,7	114,7
Карачаево-Черкесская Республика	18405	24324,5	16183	18405	16183	75,7	113,7	113,7
Республика Северная Осетия- Алания	19697,6	31106,8	17778,7	19697,6	17778,7	63,3	110,8	110,8
Чеченская Республика	21184,5	30211	18434,7	21184,5	18434,7	70,1	114,9	114,9
Ставропольский край	19884,2	27531,8	17824,2	19884,2	17824,2	72,2	111,6	111,6
Приволжский Федеральный округ	22406,9	29357,2	20003	22406,9	20003	76,3	112	112
Республика Башкортостан	21788	28022,7	20009,1	21788	20009,1	77,8	108,9	108,9
Республика Марий Эл	18745,3	23600,5	16184,4	18745,3	16184,4	79,4	115,8	115,8
Республика Мордовия	17419,1	23010,8	16098,8	17419,1	16098,8	75,7	108,2	108,2
Республика Татарстан	25698,3	35175,5	22934,1	25698,3	22934,1	73,1	112,1	112,1
Удмуртская Республика	21437,9	26995,4	18862,6	21437,9	18862,6	79,4	113,7	113,7
Чувашская Республика	18868,3	24589,4	16628,8	18868,3	16628,8	76,7	113,5	113,5
Пермский край	25655,6	34935,3	22052,6	25655,6	22052,6	73,4	116,3	116,3
Кировская область	19513,5	24687,8	17497	19513,5	17497	79	111,5	111,5
Нижегородская область	23538,3	32554,4	20525,7	23538,3	20525,7	72,3	114,7	114,7
Оренбургская область	21530,7	27221,2	19338,3	21530,7	19338,3	79,1	111,3	111,3
Пензенская область	20284,9	25972,7	18134,1	20284,9	18134,1	78,1	111,9	111,9
Самарская область	23578,7	29377,7	21378,5	23578,7	21378,5	80,3	110,3	110,3
Саратовская область	20174,2	25774	18425,5	20174,2	18425,5	78,3	109,5	109,5
Ульяновская область	19380,9	24138,1	17654	19380,9	17654	80,3	109,8	109,8
Уральский Федеральный округ	34027,9	45387,9	31376,8	34027,9	31376,8	75	108,4	108,4
Курганская область	19721,8	25508	17322,3	19721,8	17322,3	77,3	113,9	113,9
Свердловская область	28042,8	34520,5	25317,9	28042,8	25317,9	81,2	110,8	110,8
Тюменская область	48190	68781,1	44979	48190	44979	70,1	107,1	107,1
Ханты-Мансийский авт.округ	50575,2	78600,6	47363,5	50575,2	47363,5	64,3	106,8	106,8
Ямало-Ненецкий авт.округ	67194,5	83987,6	62923,9	67194,5	62923,9	80	106,8	106,8
Тюменская область(кроме Ханты-Мансийского автономного округа-Югры и Ямало-Ненецкого автономного округа)	30600	41378,3	27554,1	30600	27554,1	74	111,1	111,1
Челябинская область	26101,3	32439,9	24439	26101,3	24439	80,5	106,8	106,8
Сибирский Федеральный округ	26476,9	34530,6	24006,6	26476,9	24006,6	76,7	110,3	110,3



Республика Алтай	21345,7	28667,6	19418,2	21345,7	19418,2	74,5	109,9	109,9
Республика Бурятия	26706,3	36437,8	23848,7	26706,3	23848,7	73,3	112	112
Республика Тыва	25752,5	38210,5	22594,7	25752,5	22594,7	67,4	114	114
Республика Хакасия	27807,4	35428,8	24208,4	27807,4	24208,4	78,5	114,9	114,9
Алтайский край	17809,4	23634,2	16260,7	17809,4	16260,7	75,4	109,5	109,5
Забайкальский край	27178,9	38140,9	24689,6	27178,9	24689,6	71,3	110,1	110,1
Красноярский край	31529	41898,8	28936,1	31529	28936,1	75,3	109	109
Иркутская область	29617,7	37627,6	26348,3	29617,7	26348,3	78,7	112,4	112,4
Кемеровская область	25530,7	30996,9	23545,4	25530,7	23545,4	82,4	108,4	108,4
Новосибирская область	25439,3	32947,4	22941,5	25439,3	22941,5	77,2	110,9	110,9
Омская область	24505,4	32204,6	22452,4	24505,4	22452,4	76,1	109,1	109,1
Томская область	29464,8	39886,8	26287,8	29464,8	26287,8	73,9	112,1	112,1
Дальневосточный федеральный округ	37259,8	52286,9	33967,1	37259,8	33967,1	71,3	109,7	109,7
Республика Саха (Якутия)	44616,4	79023,8	38889	44616,4	38889	56,5	114,7	114,7
Камчатский край	50390,2	66624	47271	50390,2	47271	75,6	106,6	106,6
Приморский край	30449,2	40031,9	27770,4	30449,2	27770,4	76,1	109,6	109,6
Хабаровский край	33216,6	45595,1	30751,8	33216,6	30751,8	72,9	108	108
Амурская область	29881,6	38746,1	28270,1	29881,6	28270,1	77,1	105,7	105,7
Магаданская область	54872,2	80909,3	50371,5	54872,2	50371,5	67,8	108,9	108,9
Сахалинская область	49936,2	59162,4	44841,8	49936,2	44841,8	84,4	111,4	111,4
Еврейская автономная область	27897,4	35621,8	26217,7	27897,4	26217,7	78,3	106,4	106,4
Чукотский авт.округ	71928,6	93443,8	63203,2	71928,6	63203,2	77	113,8	113,8

РАЗДЕЛ «Е»: «ПРОИЗВОДСТВО И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА И ВОДЫ»

Российская Федерация	32558,1	39618,4	29560	32558,1	29560	82,2	110,1	110,1
Центральный Федеральный округ	36307,4	47311,2	32996,1	36307,4	32996,1	76,7	110	110
Белгородская область	26954,2	30927,1	24182,5	26954,2	24182,5	87,2	111,5	111,5
Брянская область	19895,4	20046,7	18255,9	19895,4	18255,9	99,2	109	109
Владimirская область	23389	30939,7	21327,6	23389	21327,6	75,6	109,7	109,7
Воронежская область	27368,3	32883	25070	27368,3	25070	83,2	109,2	109,2
Ивановская область	26949,1	36432,2	23975,9	26949,1	23975,9	74	112,4	112,4
Калужская область	25904,6	34511,5	23080,7	25904,6	23080,7	75,1	112,2	112,2



Костромская область	27936,1	31557,3	25125,1	27936,1	25125,1	88,5	111,2	111,2
Курская область	30553,4	35944,3	28033	30553,4	28033	85	109	109
Липецкая область	23213,2	31000,6	20799,7	23213,2	20799,7	74,9	111,6	111,6
Московская область	36455,9	63742,5	34137,9	36455,9	34137,9	57,2	106,8	106,8
Орловская область	20370,4	24938,4	19186,1	20370,4	19186,1	81,7	106,2	106,2
Рязанская область	26149	36521,7	25012,1	26149	25012,1	71,6	104,5	104,5
Смоленская область	30083,5	36617,6	27914	30083,5	27914	82,2	107,8	107,8
Тамбовская область	22784,8	25262,6	22102,6	22784,8	22102,6	90,2	103,1	103,1
Тверская область	32594,4	36569,3	28719,6	32594,4	28719,6	89,1	113,5	113,5
Тульская область	26860,4	35716,2	24438,8	26860,4	24438,8	75,2	109,9	109,9
Ярославская область	28025,4	31918,8	23741,7	28025,4	23741,7	87,8	118	118
г.Москва	70749,4	81893,9	63346,4	70749,4	63346,4	86,4	111,7	111,7
Северо-Западный								
Федеральный округ	36530,8	43565,6	33397,2	36530,8	33397,2	83,9	109,4	109,4
Республика Карелия	31144,5	39377,3	29605,4	31144,5	29605,4	79,1	105,2	105,2
Республика Коми	37812,9	43073,3	35288,2	37812,9	35288,2	87,8	107,2	107,2
Архангельская область	34836,3	36457,8	33692,3	34836,3	33692,3	95,6	103,4	103,4
Ненецкий авт.округ	58447,5	62583,6	48920,9	58447,5	48920,9	93,4	119,5	119,5
Архангельская область(кроме Ненецкого авт.округа)	32846,5	34330,7	32502,1	32846,5	32502,1	95,7	101,1	101,1
Вологодская область	26058,4	29608,5	24846,8	26058,4	24846,8	88	104,9	104,9
Калининградская область	26380,8	29770,6	23464,4	26380,8	23464,4	88,6	112,4	112,4
Ленинградская область	38349,3	48935,4	33557,6	38349,3	33557,6	78,4	114,3	114,3
Мурманская область	52578,6	61556,8	49181,1	52578,6	49181,1	85,4	106,9	106,9
Новгородская область	23556,8	28006,7	20367,2	23556,8	20367,2	84,1	115,7	115,7
Псковская область	22191,6	23732,6	20795,5	22191,6	20795,5	93,5	106,7	106,7
г.Санкт-Петербург	44019,2	55743,1	39282	44019,2	39282	79	112,1	112,1
Южный								
Федеральный округ	24799	29380,4	22452,4	24799	22452,4	84,4	110,5	110,5
Республика Адыгея	19793,7	21747,2	17535,6	19793,7	17535,6	91	112,9	112,9
Республика Калмыкия	20356,7	27308,7	18191,4	20356,7	18191,4	74,5	111,9	111,9
Краснодарский край	27587,5	33087,8	24032,1	27587,5	24032,1	83,4	114,8	114,8
Астраханская область	21153,3	24192,8	19833,2	21153,3	19833,2	87,4	106,7	106,7
Волгоградская область	23733,9	28959,5	22058,7	23733,9	22058,7	82	107,6	107,6
Ростовская область	24143,9	27905,9	22372,3	24143,9	22372,3	86,5	107,9	107,9
Северо-Кавказский федеральный округ	23548	28696,3	21449,1	23548	21449,1	82,1	109,8	109,8
Республика Дагестан	20534,7	23568,7	17086,4	20534,7	17086,4	87,1	120,2	120,2



Республика Ингушетия	26588,8	23441,2	19694,7	26588,8	19694,7	113,4	135	135
Кабардино-Балкарская Республика	21420,4	29570,8	19324	21420,4	19324	72,4	110,8	110,8
Карачаево-Черкесская Республика	25742	33525,3	23608,3	25742	23608,3	76,8	109	109
Республика Северная Осетия- Алания	21970,3	26105,3	20183	21970,3	20183	84,2	108,9	108,9
Чеченская Республика	17121,1	16228,7	16671,5	17121,1	16671,5	105,5	102,7	102,7
Ставропольский край	25750,6	31512,4	24028	25750,6	24028	81,7	107,2	107,2
Приволжский Федеральный округ	26396,3	32107,5	23994,2	26396,3	23994,2	82,2	110	110
Республика Башкортостан	26497,9	30224,3	24498,7	26497,9	24498,7	87,7	108,2	108,2
Республика Марий Эл	23250,7	27428,7	21089,8	23250,7	21089,8	84,8	110,2	110,2
Республика Мордовия	21525,1	25943	21532,1	21525,1	21532,1	83	100	100
Республика Татарстан	33270,9	46953,6	31053,9	33270,9	31053,9	70,9	107,1	107,1
Удмуртская Республика	23227,4	27269,7	20537,2	23227,4	20537,2	85,2	113,1	113,1
Чувашская Республика	20971,8	26119,9	18840,9	20971,8	18840,9	80,3	111,3	111,3
Пермский край	27389,6	32179	24668,1	27389,6	24668,1	85,1	111	111
Кировская область	22705,3	25959,2	20327,7	22705,3	20327,7	87,5	111,7	111,7
Нижегородская область	27635,4	34638,4	24888,2	27635,4	24888,2	79,8	111	111
Оренбургская область	26154,2	29193,2	22969,1	26154,2	22969,1	89,6	113,9	113,9
Пензенская область	21989,4	22686,2	20122,1	21989,4	20122,1	96,9	109,3	109,3
Самарская область	27152,9	36850,9	25581	27152,9	25581	73,7	106,1	106,1
Саратовская область	26174,7	28333,8	22523	26174,7	22523	92,4	116,2	116,2
Ульяновская область	22225,8	26265,7	20706,2	22225,8	20706,2	84,6	107,3	107,3
Уральский Федеральный округ	39860,6	49069,9	35687,7	39860,6	35687,7	81,2	111,7	111,7
Курганская область	20892	31199,7	18711,4	20892	18711,4	67	111,7	111,7
Свердловская область	32495,9	35581,7	30005,8	32495,9	30005,8	91,3	108,3	108,3
Тюменская область	55212,4	72684,7	49547,2	55212,4	49547,2	76	111,4	111,4
Ханты-Мансийский авт.округ	58274,7	79679,1	51443,9	58274,7	51443,9	73,1	113,3	113,3
Ямало-Ненецкий авт.округ	66228,2	81899,7	60466	66228,2	60466	80,9	109,5	109,5
Тюменская область(кроме Ханты-Мансийского автономного округа-Югры и Ямало-Ненецкого автономного округа)	32564,6	41929,6	29587	32564,6	29587	77,7	110,1	110,1
Челябинская область	28877,6	32111,6	25106,5	28877,6	25106,5	89,9	115	115



Сибирский Федеральный округ	29637,6	34294,5	27396,3	29637,6	27396,3	86,4	108,2	108,2
Республика Алтай	21424,7	24707,6	19351,2	21424,7	19351,2	86,7	110,7	110,7
Республика Бурятия	28877,2	32195,9	26710,7	28877,2	26710,7	89,7	108,1	108,1
Республика Тыва	29423,6	39215,9	25932	29423,6	25932	75	113,5	113,5
Республика Хакасия	36546,2	58275,4	31090	36546,2	31090	62,7	117,5	117,5
Алтайский край	20525,4	22331,1	18932,8	20525,4	18932,8	91,9	108,4	108,4
Забайкальский край	28903,2	30817,2	26297,2	28903,2	26297,2	93,8	109,9	109,9
Красноярский край	38465,6	44713,8	34774,9	38465,6	34774,9	86	110,6	110,6
Иркутская область	33468,7	37925	31942,6	33468,7	31942,6	88,2	104,8	104,8
Кемеровская область	25899,3	29071	24484,7	25899,3	24484,7	89,1	105,8	105,8
Новосибирская область	26916,9	31503,7	24259,2	26916,9	24259,2	85,4	111	111
Омская область	26753,5	30184,2	25298,1	26753,5	25298,1	88,6	105,8	105,8
Томская область	33171,5	43247,3	31487,6	33171,5	31487,6	76,7	105,3	105,3
Дальневосточный федеральный округ	40569,3	44610,2	36613,6	40569,3	36613,6	90,9	110,8	110,8
Республика Саха (Якутия)	41965	49308,4	36809,3	41965	36809,3	85,1	114	114
Камчатский край	58446,4	57257,1	50287,3	58446,4	50287,3	102,1	116,2	116,2
Приморский край	31497,1	31398,4	29851	31497,1	29851	100,3	105,5	105,5
Хабаровский край	40733,3	46060,4	36191,9	40733,3	36191,9	88,4	112,5	112,5
Амурская область	36277,9	44646,8	33930,4	36277,9	33930,4	81,3	106,9	106,9
Магаданская область	50662,7	58171,7	44642,6	50662,7	44642,6	87,1	113,5	113,5
Сахалинская область	47049,9	45416,8	41843,2	47049,9	41843,2	103,6	112,4	112,4
Еврейская автономная область	27517	33295,5	24651,6	27517	24651,6	82,6	111,6	111,6
Чукотский авт.округ	70740,8	82805,9	62068,7	70740,8	62068,7	85,4	114	114

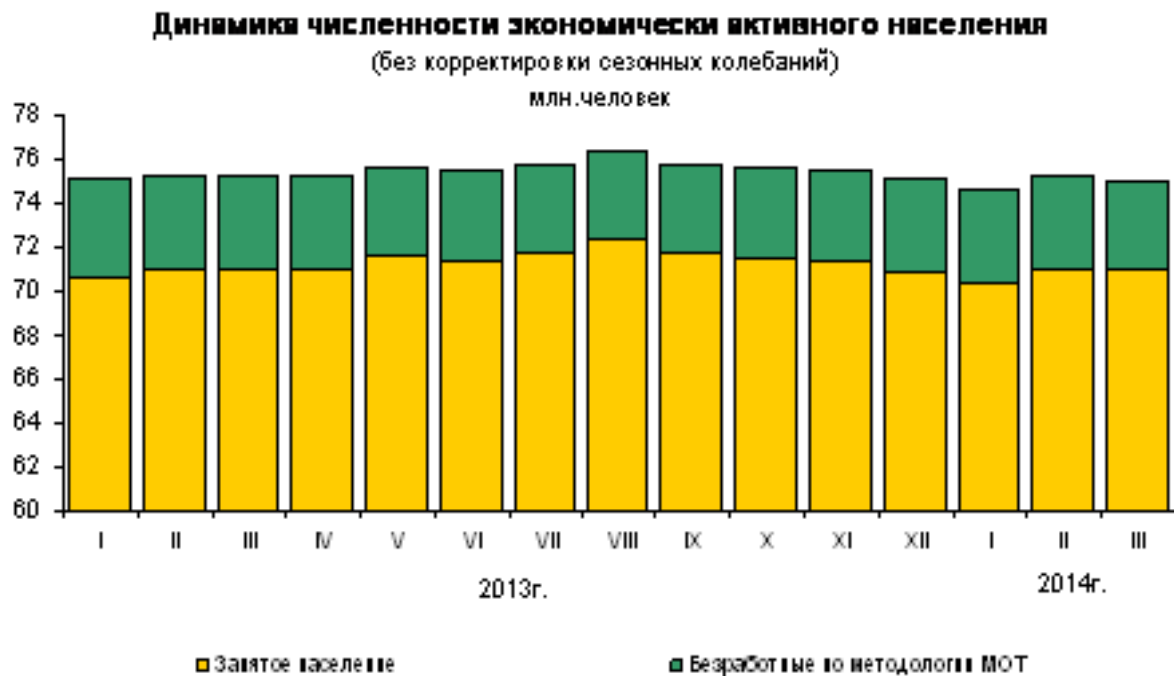
1.3. Занятость и безработица в РФ (по состоянию на март 2014 года)

(по итогам обследований населения по проблемам занятости)

Росстат подвел итоги выборочного обследования населения по проблемам занятости по состоянию на вторую неделю марта 2014 года.

Численность **экономически активного** населения в возрасте 15-72 лет (занятые + безработные) в марте 2014г. составила **75,1 млн.человек**, или более 52% от общей численности населения страны.

В численности экономически активного населения **71,1 млн.человек** классифицировались как **занятые** экономической деятельностью и **4,0 млн.человек** - как **безработные** с применением критериев МОТ (т.е. не имели работы или доходного занятия, искали работу и были готовы приступить к ней в обследуемую неделю).



Уровень безработицы

(отношение численности безработных к численности экономически активного населения) в марте 2014г. составил 5,4% (без исключения сезонного фактора).

Уровень безработицы по методологии МОТ¹⁾
 (в % от экономически активного населения)



1) Оценки данных с исключением сезонного фактора осуществляются с использованием программы "DEMETRA 2.2". При поступлении новых данных статистических наблюдений динамика уровня безработицы с исключением сезонного фактора может быть уточнена.

Уровень занятости населения (отношение численности занятого населения к общей численности населения обследуемого возраста) в марте 2014г. составил **64,9%**.

Экономическая активность населения

(без корректировки сезонных колебаний)

	I квартал 2014г.	2014г.			I квартал 2013г.
		январь	февраль	март	
Тыс. человек					
Экономически активное население в возрасте 15-72 лет (рабочая сила)	74979	74627	75228	75083	75255
занятые	70835	70447	70999	71059	70899
безработные	4144	4180	4229	4024	4355
В процентах					
Уровень экономической активности (экономически активное население к численности населения в возрасте 15-72 лет)	68,5	68,1	68,7	68,6	68,3
Уровень занятости (занятые к численности населения в возрасте 15-72 лет)	64,7	64,3	64,8	64,9	64,3

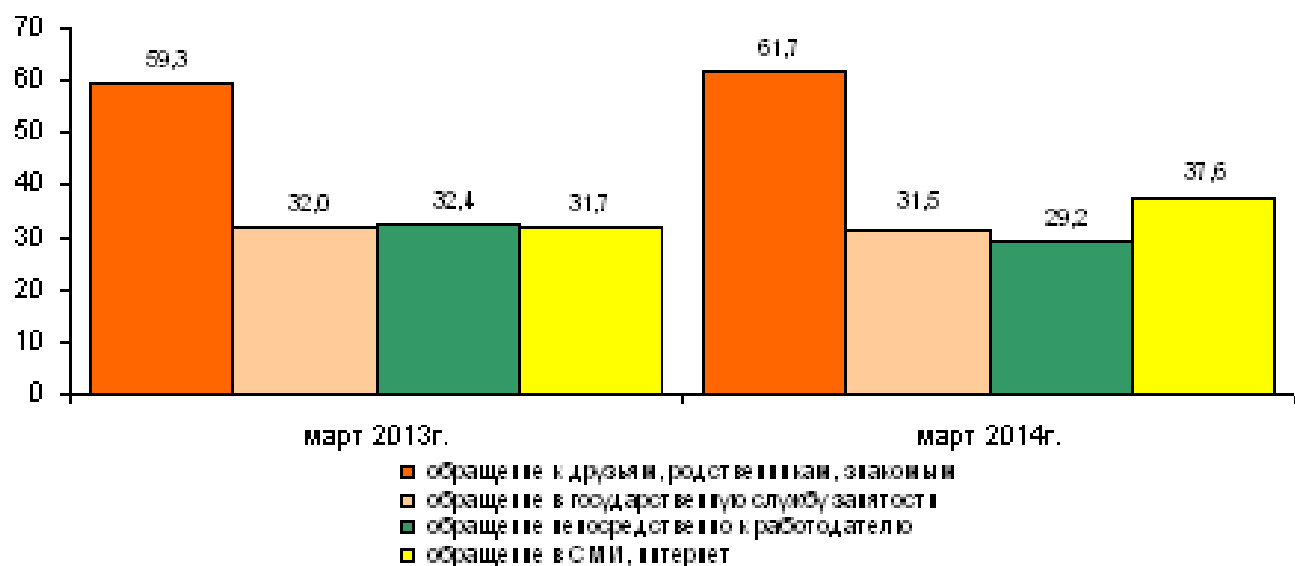
Уровень безработицы (безработные к численности экономически активного населения)	5,5	5,6	5,6	5,4	5,8
---	-----	-----	-----	-----	-----

По сравнению с февралем 2014г. численность занятого населения в марте 2014г. увеличилась на 60 тыс.человек или на 0,1%, численность безработных уменьшилась на 205 тыс.человек, или на 4,9%. По сравнению с мартом 2013г. численность занятого населения увеличилась на 92 тыс.человек, или 0,1%, численность безработных уменьшилась на 228 тыс.человек, или на 5,4%.

Общая численность безработных, классифицируемых в соответствии с критериями МОТ, **в 4,3 раза превысила численность безработных**, зарегистрированных в государственных учреждениях службы занятости населения. В конце марта 2014г. в государственных учреждениях службы занятости населения состояло на учете в качестве безработных **941 тыс.человек**, что на 1,3% меньше по сравнению с февралем 2014г. и на 13,1% - по сравнению с мартом 2013 года.

Как показывают материалы обследований населения по проблемам занятости в марте 2014г. около 70% безработных искали работу самостоятельно, без содействия служб занятости. При этом мужчины реже обращались в службы занятости в поисках работы, чем женщины. Среди безработных мужчин доля ищущих работу с помощью служб занятости в марте 2014г. составила 29,1%, среди безработных женщин - 34,5%. Наиболее предпочтительным является обращение при поиске работы к помощи друзей, родственников и знакомых - в марте 2014г. его использовали 61,7% безработных. Поиск работы в средствах массовой информации и интернете - второй по популярности способ поиска работы, который использовали более трети безработных.

Способы поиска работы безработными
(в % к общей численности безработных; без корректировки сезонных колебаний)



Безработица по полу и виду поселения. Среди безработных, по методологии МОТ, доля женщин в марте 2014г. составила 43,2%, доля городских жителей - 65,2%.

Безработица городского и сельского населения характеризуется превышением уровня безработицы среди сельских жителей по сравнению с уровнем безработицы среди городских жителей. В марте 2014г. это превышение составило 1,7 раза.

Уровень безработицы по полу и виду поселения

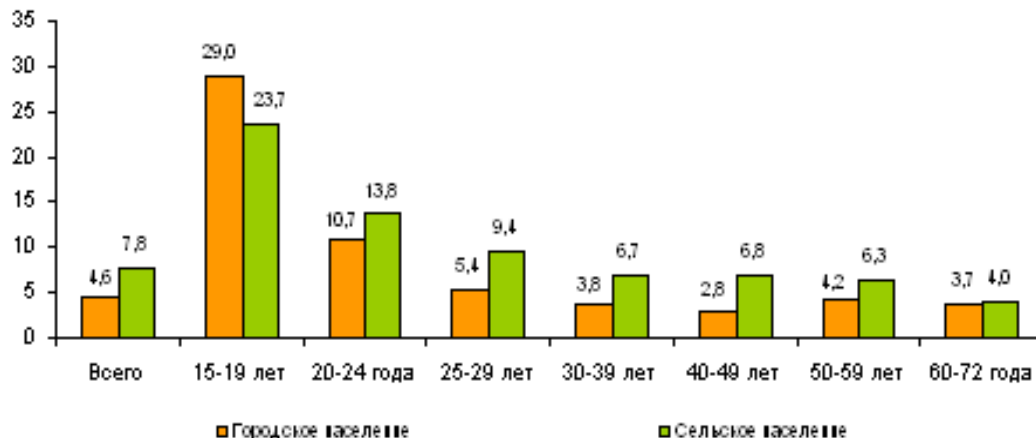
(без корректировки сезонных колебаний)

в процентах

	<i>Всего</i>	<i>Мужчины</i>	<i>Женщины</i>	<i>Городское население</i>	<i>Сельское население</i>
2013г.					
Январь	6,0	6,4	5,5	4,8	9,7
Февраль	5,8	6,1	5,4	4,7	9,0
Март	5,7	5,9	5,4	4,8	8,4
Апрель	5,6	5,8	5,2	4,4	9,3
Май	5,2	5,5	4,8	4,5	7,4
Июнь	5,4	5,8	5,1	4,6	8,0
Июль	5,3	5,8	4,8	4,6	7,5
Август	5,2	5,7	4,7	4,3	8,1
Сентябрь	5,3	5,6	4,9	4,5	7,7
Октябрь	5,5	5,5	5,4	4,6	8,3
Ноябрь	5,4	5,6	5,3	4,7	7,9
Декабрь	5,6	5,7	5,4	4,7	8,3
2014г.					
Январь	5,6	6,1	5,1	4,5	9,1
Февраль	5,6	6,1	5,2	4,7	8,8
Март	5,4	5,9	4,7	4,6	7,8

Возрастной состав безработных. Средний возраст безработных в марте 2014г. составил **36,6 года**. Молодежь до 25 лет среди безработных составляет 21,7%, в том числе в возрасте 15-19 лет - 3,7%, 20-24 лет - 18,0%. Высокий уровень безработицы отмечался в возрастной группе 15-19 лет (26,6%) и 20-24 лет (11,5%). По сравнению с марта 2013г. уровень безработицы в возрасте 15-19 лет уменьшился на 2,7 процентного пункта, в возрасте 20-24 лет - на 1,3 процентного пункта.

**Уровень безработицы по возрастным группам и виду поселения
в марте 2014 года**
(в % от экономически активного населения; без корректировки сезонных колебаний)



В среднем среди молодежи в возрасте 15-24 лет уровень безработицы в марте 2014г. составил 12,7%, в том числе среди городского населения - 11,9%, среди сельского населения - 15,2%. Коэффициент превышения уровня безработицы среди молодежи в среднем по возрастной группе 15-24 лет по сравнению с уровнем безработицы населения в возрасте 30-49 лет составляет 3,1 раза, в том числе среди городского населения - 3,5 раза, сельского населения - 2,2 раза.

Продолжительность поиска работы. Среди безработных 29,9% составляют лица, срок пребывания которых в состоянии поиска работы (безработицы) не превышает 3-х месяцев. Один год и более ищут работу 30,0% безработных (застойная безработица).

Среди сельских жителей доля застойной безработицы составила 36,4%, среди городских - 26,6%.

Наличие опыта работы. В численности безработных 26,1% составляют лица, не имеющие опыта трудовой деятельности. В марте 2014г. их численность по сравнению с марта 2013г. увеличилась на 11 тыс.человек, или на 1,1% и составила 1,1 млн.человек. В числе безработных, не имеющих опыта трудовой деятельности, 12,1% составляет молодежь в возрасте от 15 до 19 лет, 42,1% - от 20 до 24 лет, 25,1% - от 25 до 29 лет.

В марте 2014г. среди безработных доля лиц, оставивших прежнее место работы в связи с высвобождением или сокращением численности работников, ликвидацией организации или собственного дела, составила 18,0%, а доля лиц, оставивших прежнее место работы в связи с увольнением по собственному желанию - 23,2% (в марте 2013г. - соответственно 18,7% и 27,3%).

Безработица по федеральным округам. Самый низкий уровень безработицы, соответствующей критериям МОТ, отмечается в Центральном федеральном округе, самый высокий - в Северо-Кавказском федеральном округе.



В большей части субъектов Российской Федерации (в 48) и в 5 федеральных округах уровень безработицы выше, чем средний показатель по стране. В Северо-Кавказском федеральном округе показатель выше общероссийского в 2,2 раза. Самый низкий показатель – в Центральном ФО – 3,2%.

Высокий уровень безработицы в субъекте порождает высокий риск социальной напряженности при проведении оптимизации численности (с сокращением персонала) энергокомпаний, т.к. затруднен поиск новой работы уволенным. При этом активность и работников, и профсоюзных организаций по защите интересов работников возрастает. Следует учесть, что высокий уровень безработицы, при этом – не гарантирует быстрый поиск и комплектование персоналом энергокомпаний (при необходимости), т.к. специфические и высокие требования к персоналу в электроэнергетике усложняют рекрутинг.

Данные по субъектам Российской Федерации приведены в приложении.

В целях повышения представительности данных об экономической активности населения показатели занятости и безработицы по субъектам Российской Федерации приводятся в среднем за три последних месяца.



По материалам Росстата

Экономическая активность населения в возрасте 15-72 лет

(по данным выборочных обследований населения по проблемам занятости
в среднем⁴ за I квартал 2014г.)

	Экономи- чески активное население, тыс. человек	В том числе		Уровень экономи- ческой активности населения, в %	Уровень заня- тости, в %	Уровень безрабо- тицы, в %
		занятые	безра- ботные			
Российская Федерация	74979,3	70834,9	4144,4	68,5	64,7	5,5
Центральный федеральный округ	20989,2	20308,7	680,6	70,1	67,8	3,2
Белгородская область	812,2	778,7	33,5	68,7	65,8	4,1
Брянская область	627,0	593,9	33,1	65,9	62,4	5,3
Владимирская область	746,5	711,5	35,0	68,7	65,5	4,7
Воронежская область	1153,6	1100,9	52,7	64,5	61,6	4,6
Ивановская область	524,2	501,9	22,3	65,4	62,6	4,3
Калужская область	541,6	522,0	19,5	70,0	67,5	3,6
Костромская область	334,7	318,8	15,9	67,4	64,2	4,8
Курская область	569,3	545,8	23,5	66,9	64,2	4,1
Липецкая область	594,2	567,5	26,7	67,1	64,1	4,5
Московская область	3873,4	3765,0	108,3	70,7	68,7	2,8
Орловская область	394,8	376,4	18,5	66,7	63,6	4,7
Рязанская область	544,4	518,6	25,8	62,2	59,3	4,7
Смоленская область	545,5	514,3	31,2	71,9	67,8	5,7
Тамбовская область	512,4	489,1	23,3	62,0	59,2	4,5
Тверская область	712,3	673,8	38,6	70,4	66,6	5,4
Тульская область	808,0	771,0	37,0	68,5	65,4	4,6
Ярославская область	687,9	663,7	24,2	71,0	68,5	3,5
г.Москва	7007,2	6895,7	111,4	74,3	73,1	1,6
Северо-Западный федеральный округ	7516,1	7163,9	352,2	70,5	67,2	4,7
Республика Карелия	324,3	296,8	27,5	66,6	61,0	8,5
Республика Коми	469,8	442,4	27,3	69,0	65,0	5,8
Архангельская область	609,4	556,0	53,4	66,4	60,6	8,8
в том числе Ненецкий авт.округ	22,8	21,3	1,5	71,9	67,2	6,5
Архангельская область без авт.округа	586,6	534,7	52,0	66,2	60,4	8,9
Вологодская область	622,6	574,7	47,9	68,8	63,5	7,7

⁴ Желтым цветом выделены субъекты РФ, где уровень безработицы выше среднего показателя по РФ.

Калининградская область	528,5	496,8	31,7	71,3	67,0	6,0
Ленинградская область	962,3	914,6	47,7	70,2	66,7	5,0
Мурманская область	463,9	433,5	30,4	75,2	70,3	6,6
Новгородская область	320,4	308,4	11,9	67,8	65,3	3,7
Псковская область	333,4	307,6	25,8	66,2	61,1	7,7
г.Санкт-Петербург	2881,6	2833,1	48,5	72,8	71,5	1,7
Южный федеральный округ	6986,3	6517,7	468,7	66,1	61,6	6,7
Республика Адыгея	202,3	184,4	17,9	61,1	55,7	8,9
Республика Калмыкия	146,9	128,3	18,6	69,2	60,4	12,7
Краснодарский край	2625,5	2469,6	155,9	65,1	61,2	5,9
Астраханская область	534,4	491,6	42,8	69,9	64,3	8,0
Волгоградская область	1317,0	1217,4	99,5	67,0	61,9	7,6
Ростовская область	2160,3	2026,3	134,0	66,1	62,0	6,2
Северо-Кавказский федеральный округ	4543,5	4001,1	542,4	66,1	58,2	11,9
Республика Дагестан	1318,1	1183,4	134,7	62,8	56,4	10,2
Республика Ингушетия	208,5	132,2	76,3	69,3	43,9	36,6
Кабардино-Балкарская Республика	444,7	400,9	43,8	69,5	62,6	9,9
Карачаево-Черкесская Республика	228,1	199,1	29,0	65,5	57,2	12,7
Республика Северная Осетия - Алания	338,9	303,4	35,5	65,6	58,7	10,5
Чеченская Республика	644,3	489,6	154,7	75,2	57,1	24,0
Ставропольский край	1360,9	1292,6	68,4	64,4	61,2	5,0
Приволжский федеральный округ	15351,6	14590,7	760,9	67,7	64,3	5,0
Республика Башкортостан	1954,4	1841,9	112,6	64,4	60,7	5,8
Республика Марий Эл	357,3	339,9	17,4	67,7	64,4	4,9
Республика Мордовия	450,8	430,7	20,1	70,7	67,6	4,4
Республика Татарстан	2027,8	1934,1	93,8	69,9	66,6	4,6
Удмуртская Республика	807,9	757,7	50,2	70,5	66,1	6,2
Чувашская Республика	656,2	619,1	37,1	69,6	65,6	5,7
Пермский край	1263,9	1187,4	76,5	63,5	59,7	6,1
Кировская область	665,1	630,2	34,9	66,4	62,9	5,2
Нижегородская область	1775,9	1697,0	78,9	70,4	67,3	4,4
Оренбургская область	1045,2	990,9	54,3	69,0	65,4	5,2
Пензенская область	709,3	675,8	33,5	67,1	63,9	4,7
Самарская область	1749,6	1700,0	49,7	70,0	68,1	2,8
Саратовская область	1224,7	1156,4	68,3	63,6	60,1	5,6
Ульяновская область	663,5	629,7	33,8	67,0	63,6	5,1

Уральский федеральный округ	6455,6	6070,6	385,0	69,5	65,3	6,0
Курганская область	413,3	380,0	33,4	62,7	57,6	8,1
Свердловская область	2271,0	2129,1	141,8	69,1	64,8	6,2
Тюменская область	1913,6	1819,9	93,7	70,7	67,3	4,9
в том числе: Ханты-Мансийский авт.округ - Югра	900,4	856,0	44,4	73,1	69,5	4,9
Ямало-Ненецкий авт.округ	323,6	313,0	10,6	76,4	73,9	3,3
Тюменская область без авт.округов	689,6	650,8	38,8	65,6	61,9	5,6
Челябинская область	1857,7	1741,6	116,1	70,3	65,9	6,2
Сибирский федеральный округ	9752,9	9018,1	734,8	66,8	61,7	7,5
Республика Алтай	95,0	85,2	9,7	64,4	57,8	10,2
Республика Бурятия	450,5	409,1	41,4	63,0	57,2	9,2
Республика Тыва	119,6	94,8	24,8	57,2	45,3	20,7
Республика Хакасия	257,1	239,9	17,2	64,2	59,9	6,7
Алтайский край	1104,2	1014,3	89,9	60,9	55,9	8,1
Забайкальский край	535,2	480,3	55,0	65,6	58,8	10,3
Красноярский край	1524,3	1448,5	75,7	69,6	66,1	5,0
Иркутская область	1248,0	1142,1	105,8	68,6	62,8	8,5
Кемеровская область	1405,7	1303,3	102,4	67,7	62,8	7,3
Новосибирская область	1412,8	1327,8	85,1	67,7	63,6	6,0
Омская область	1036,2	956,6	79,6	68,7	63,4	7,7
Томская область	564,4	516,1	48,3	68,5	62,7	8,6
Дальневосточный федеральный округ	3384,0	3164,3	219,7	69,5	65,0	6,5
Республика Саха (Якутия)	484,5	445,1	39,4	68,0	62,5	8,1
Камчатский край	186,5	174,6	11,8	72,8	68,2	6,3
Приморский край	1056,8	986,0	70,9	68,8	64,2	6,7
Хабаровский край	746,1	708,7	37,4	70,6	67,1	5,0
Амурская область	416,3	391,5	24,9	66,5	62,5	6,0
Магаданская область	93,8	90,3	3,6	76,6	73,7	3,8
Сахалинская область	281,2	259,7	21,5	72,2	66,7	7,7
Еврейская авт.область	85,5	77,0	8,5	64,9	58,4	9,9
Чукотский авт.округ	33,2	31,5	1,7	83,5	79,2	5,1

В отдельных случаях незначительные расхождения между итогом и суммой слагаемых объясняются округлением данных.

1.4. Краткое заключение

Динамика изменений на рынке труда Российской Федерации свидетельствует в целом о стабильной обстановке, сохранении уровня занятости населения, численности работающих в энергетической отрасли и рост (хоть и незначительный, с учетом уровня инфляции) среднемесячной заработной платы в сравнении с аналогичным периодом 2013 года.

На предприятиях, отнесенных к виду экономической деятельности – «**производство и распределение электроэнергии, газа и воды**» можно выделить изменения:

- 1) по росту численности работающих (раздел 1.1)

При незначительном снижении численности работающих в целом по Российской Федерации в январе 2014 года к уровню января 2013 года – на 0,4 процентных пункта, в субъектах РФ наблюдается рост числа работающих на 0,5 и более процентных пункта: **Белгородская область, Брянская область, Курская область, Московская область, Рязанская область, Тамбовская область, Ярославская область, Республика Карелия, Ненецкий автономный округ, Республика Адыгея, Краснодарский край, Волгоградская область, Кабардино-Балкарская Республика, Карачаево-Черкесская Республика, Чеченская Республика, Саратовская область, Курганская область, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ, Ямало-Ненецкий автономный округ, Тюменская область, Республика Бурятия, Кемеровская область, Хабаровский край, Амурская область, Еврейская автономная область.**

На общем стабильном фоне сохранения численности работающих, серьезное снижение численности работающих на предприятиях энергетики произошло в **10** субъектах РФ:

Архангельская область, Ленинградская область, Новгородская область, Республика Дагестан, Республика Ингушетия, Удмуртская Республика, Кировская область, Пензенская область, Ульяновская область, Республика Тыва.

Энергопредприятиям, находящимся в зоне субъектов с риском снижения численности (если это не связано с оптимизацией технологических процессов, выведением мощностей и т.п.) следует внимательно отнестись к движению персонала, т.к. напряженность на рынке труда может негативно сказаться на рекрутинговой политике предприятия, привести к дефициту квалифицированных кадров.

2) по динамике изменений среднемесячной заработной платы (раздел 1.2)

Темпы роста среднемесячной заработной платы работников предприятий, отнесенных к виду экономической деятельности – «производство и распределение электроэнергии, газа и воды» ниже, чем в среднем по полному кругу предприятий Российской Федерации **на 1,5 процентных пункта**.

Но, при этом - в **43** субъектах РФ темп роста в январе 2014 года (к январю 2013 года) выше, чем в среднем по России (*выделены в таблице желтым цветом*).

Следует отметить **14** субъектов Российской Федерации, где темпы роста среднемесячной заработной платы работников предприятий, отнесенных к виду экономической деятельности – «производство и распределение электроэнергии, газа и воды» ниже уровня ИПЦ за этот период (*выделены в таблице розовым цветом*):

Орловская область, Рязанская область, Тамбовская область, Республика Карелия, Архангельская область, Вологодская область, Чеченская Республика, Республика Мордовия, Самарская область, Иркутская область, Кемеровская область, Омская область, Томская область, Приморский край.

Рост среднемесячной заработной платы ниже уровня ИПЦ говорит о снижении реальной заработной платы работников. Энергопредприятиям, находящимся в «зоне риска» - в названных субъектах РФ следует вносить изменения в свою политику мотивации персонала во избежание социально-трудовых конфликтов.

При этом особо следует отметить, что среднемесячная заработка на энергопредприятиях, где темп роста ниже ИПЦ в абсолютном выражении (в рублях) выше, чем среднемесячная заработка в субъекте РФ **на 5 – 20 процентов**. В среднем по РФ среднемесячная заработка работников предприятий, отнесенных к виду экономической деятельности – «производство и распределение электроэнергии, газа и воды» выше среднемесячной заработной платы по всему кругу предприятий выше более, чем **на 10 процентов**. Это говорит о сохранении пока ещё конкурентоспособности энергопредприятий на региональных рынках труда.



2. Основные итоги деятельности организаций электроэнергетики

**по итогам I квартала 2014 года в сопоставлении с
данными предшествующих четырех кварталов.**

Перечень показателей и способ их расчета:

2.1. Выручка, млрд. руб.

Выручка компаний определена на основании строки 2110 Отчета о прибылях и убытках Бухгалтерского баланса за отчетный период ежеквартального отчета эмитента;

2.2. Валовая прибыль/убыток компаний, млрд. руб.

Прибыль/убыток компаний определен на основании 2100 Отчета о прибылях и убытках Бухгалтерского баланса за отчетный период ежеквартального отчета эмитента;

2.3. Объем денежных средств, направленных на оплату труда, тыс. руб.

Объем денежных средств, направленных на оплату труда публикуется в пункте 5.7. «Данные о численности и обобщенные данные об образовании и о составе сотрудников (работников) эмитента, а также об изменении численности сотрудников (работников) эмитента» ежеквартального отчета эмитента;

2.4. Среднесписочная численность, чел.

Среднесписочная численность компаний определена по данным, публикуемым в пункте 5.7. «Данные о численности и обобщенные данные об образовании и о составе сотрудников (работников) эмитента, а также об изменении численности сотрудников (работников) эмитента» ежеквартального отчета эмитента;

2.5. Установленная электрическая мощность, МВт.;

Установленная мощность – по информации, размещенной на официальном сайте организации;

2.6. Установленная тепловая мощность, Гкал./час.;

Тепловая мощность – по информации, размещенной на официальном сайте организации;

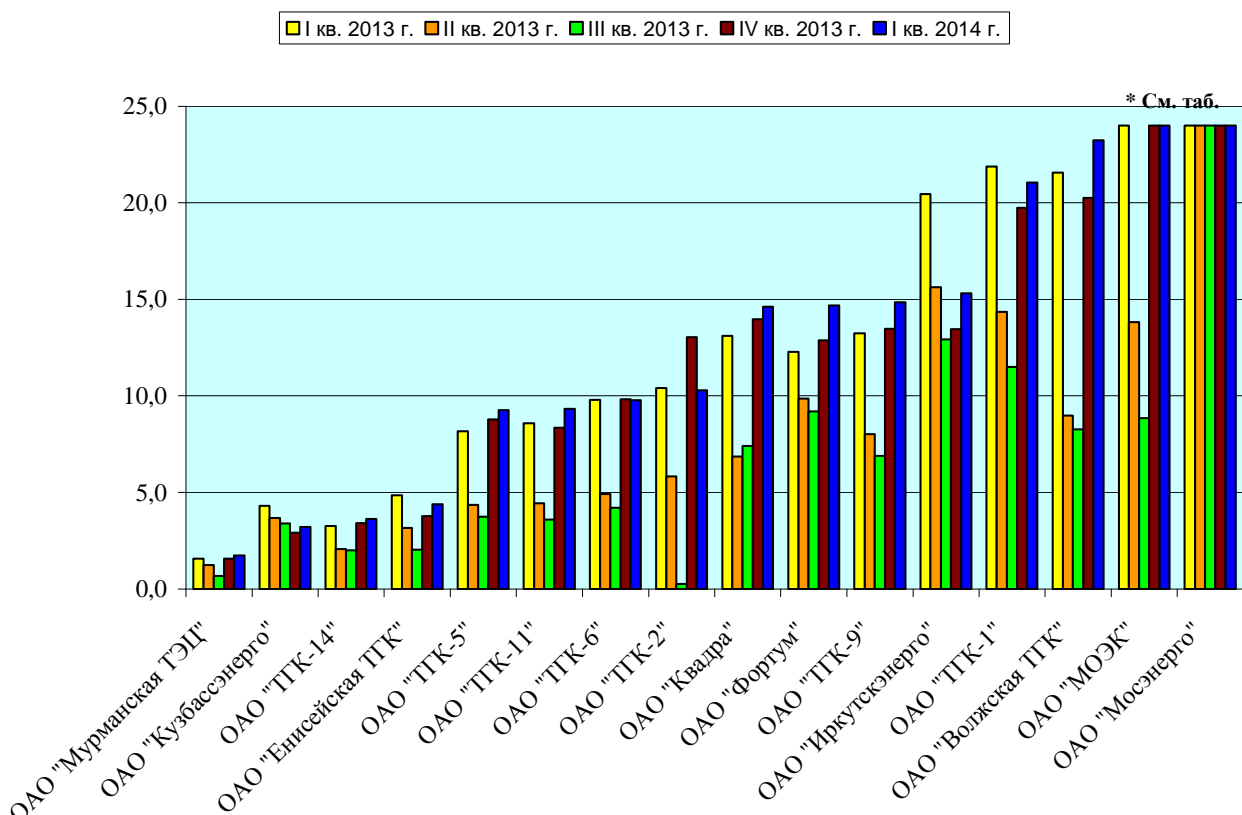
2.7. Протяженность ЛЭП (по цепям), км.

Протяженность ЛЭП – по информации, размещенной на официальном сайте организации.

2.1. Выручка, млрд. руб.

Показатели I квартала 2014 года в целом характеризуются положительной динамикой (к уровню аналогичного – I квартала 2013 года). В зоне риска компании, снизившие объем выручки к уровню I квартала 2013 года: **ОАО «Иркутскэнерго», ОАО «ТГК-1», ОАО «Е.ОН Россия», ОАО «Кубаньэнерго»**

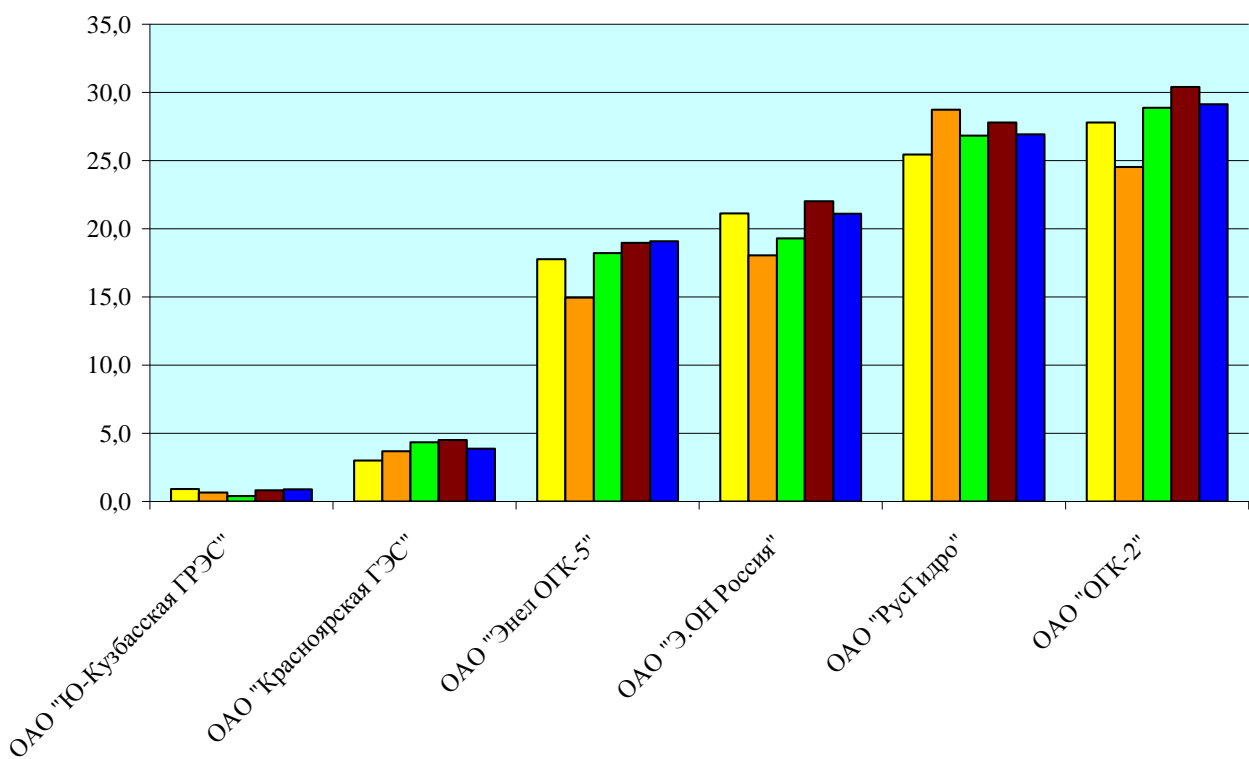
Территориальные генерирующие компании



Организация*	I кв. 2013 г.	II кв. 2013 г.	III кв. 2013 г.	IV кв. 2013 г.	I кв. 2014 г.
ОАО "МОЭК"	41,263768	13,826957	8,833937	47,831341	43,38698
ОАО "Мосэнерго"	52,666277	27,828236	26,713944	46,911888	52,775674

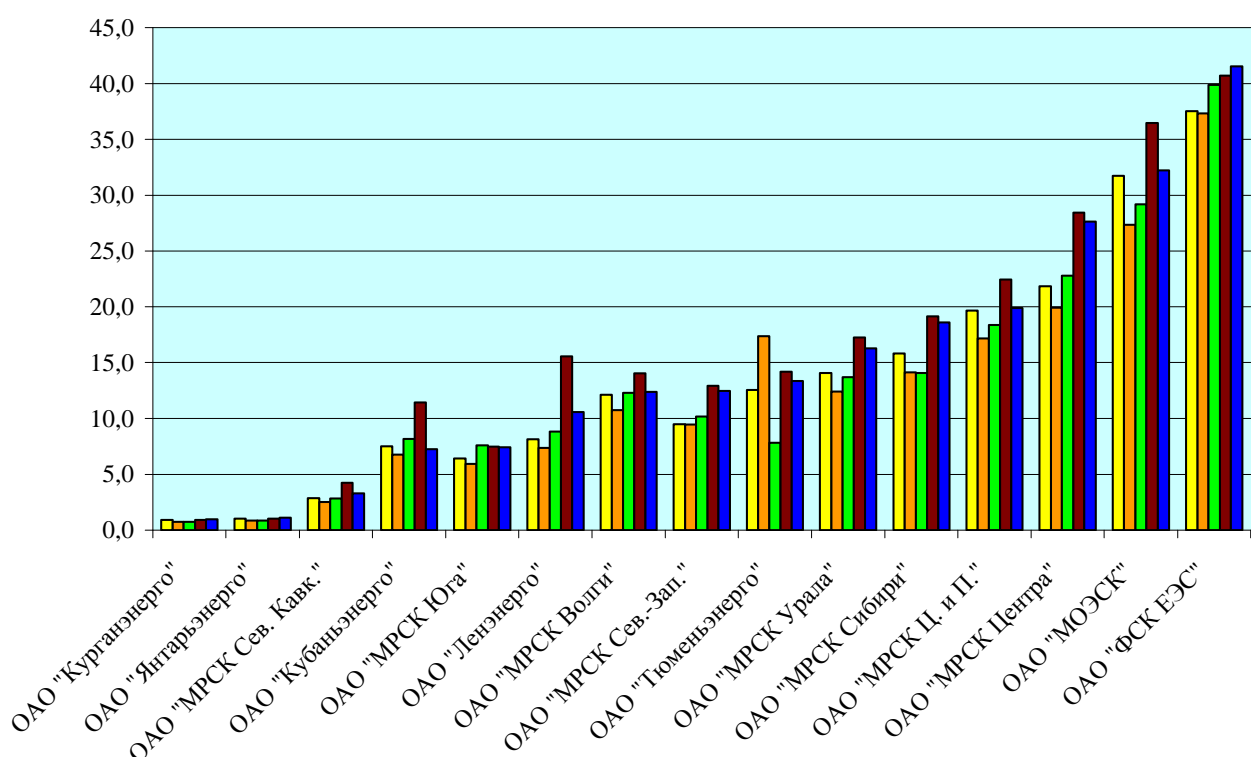
Оптовые генерирующие компании

[■ I кв. 2013 г. ■ II кв. 2013 г. ■ III кв. 2013 г. ■ IV кв. 2013 г. ■ I кв. 2014 г.]



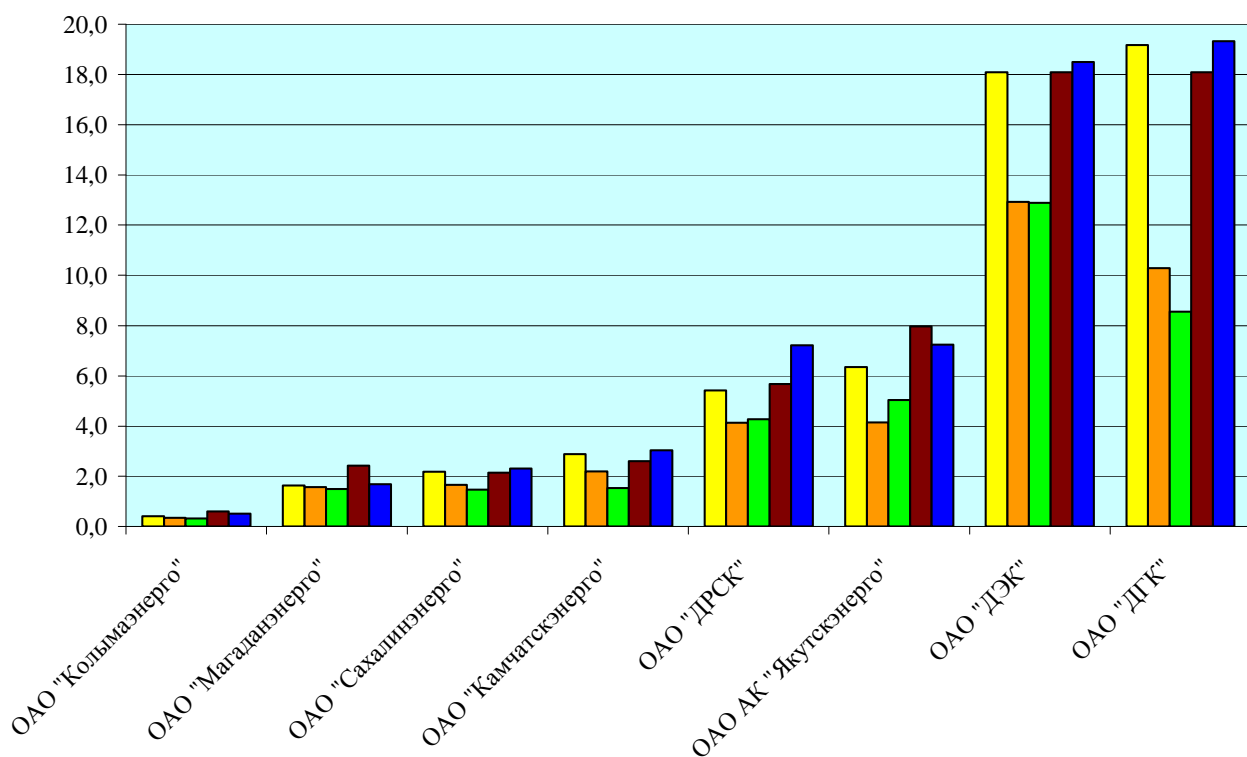
Сетевые энергокомпании

[■ I кв. 2013 г. ■ II кв. 2013 г. ■ III кв. 2013 г. ■ IV кв. 2013 г. ■ I кв. 2014 г.]



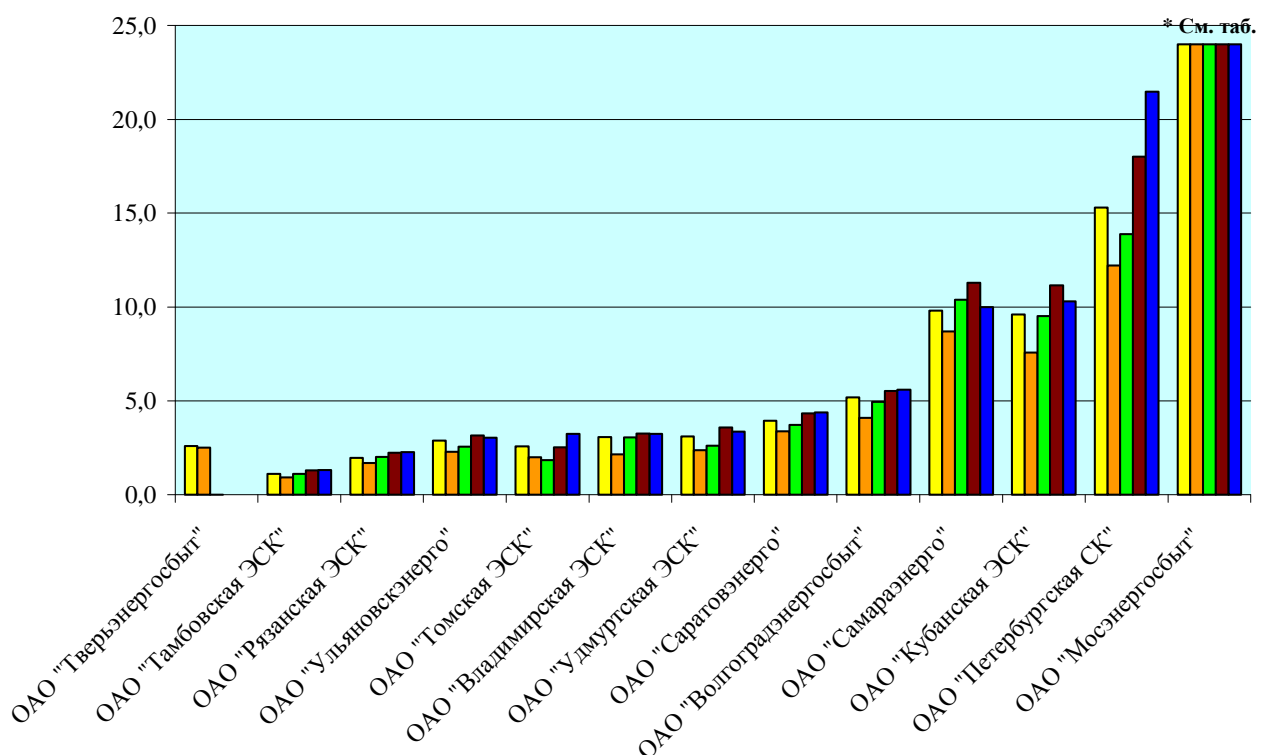
Энергокомпании Дальнего Востока

[■ I кв. 2013 г. ■ II кв. 2013 г. ■ III кв. 2013 г. ■ IV кв. 2013 г. ■ I кв. 2014 г.]



Сбытовые энергокомпании

[■ I кв. 2013 г. ■ II кв. 2013 г. ■ III кв. 2013 г. ■ IV кв. 2013 г. ■ I кв. 2014 г.]

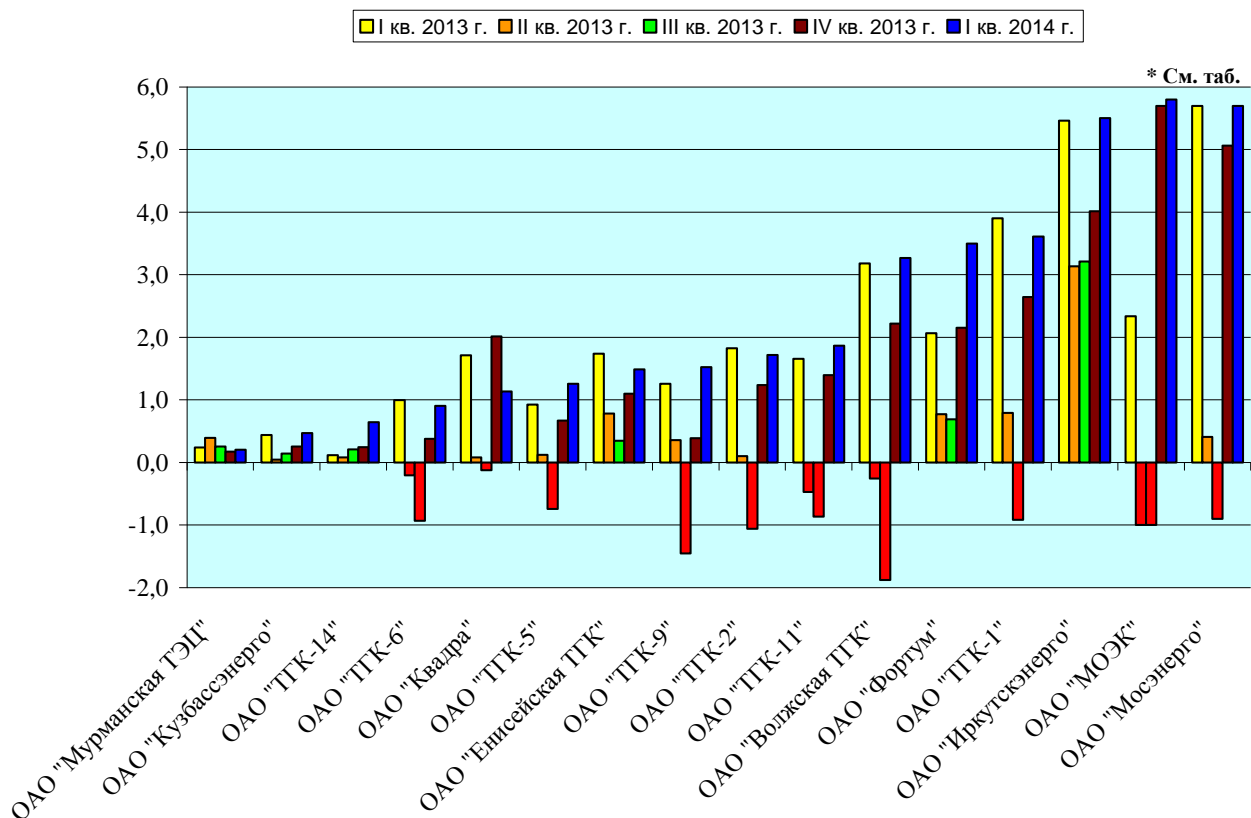


Организация*	I кв. 2013 г.	II кв. 2013 г.	III кв. 2013 г.	IV кв. 2013 г.	I кв. 2014 г.
ОАО "Мосэнергосбыт"	62,27978	52,508808	58,328106	68,219894	67,169013

2.2. Валовая прибыль/убыток, млрд. руб.

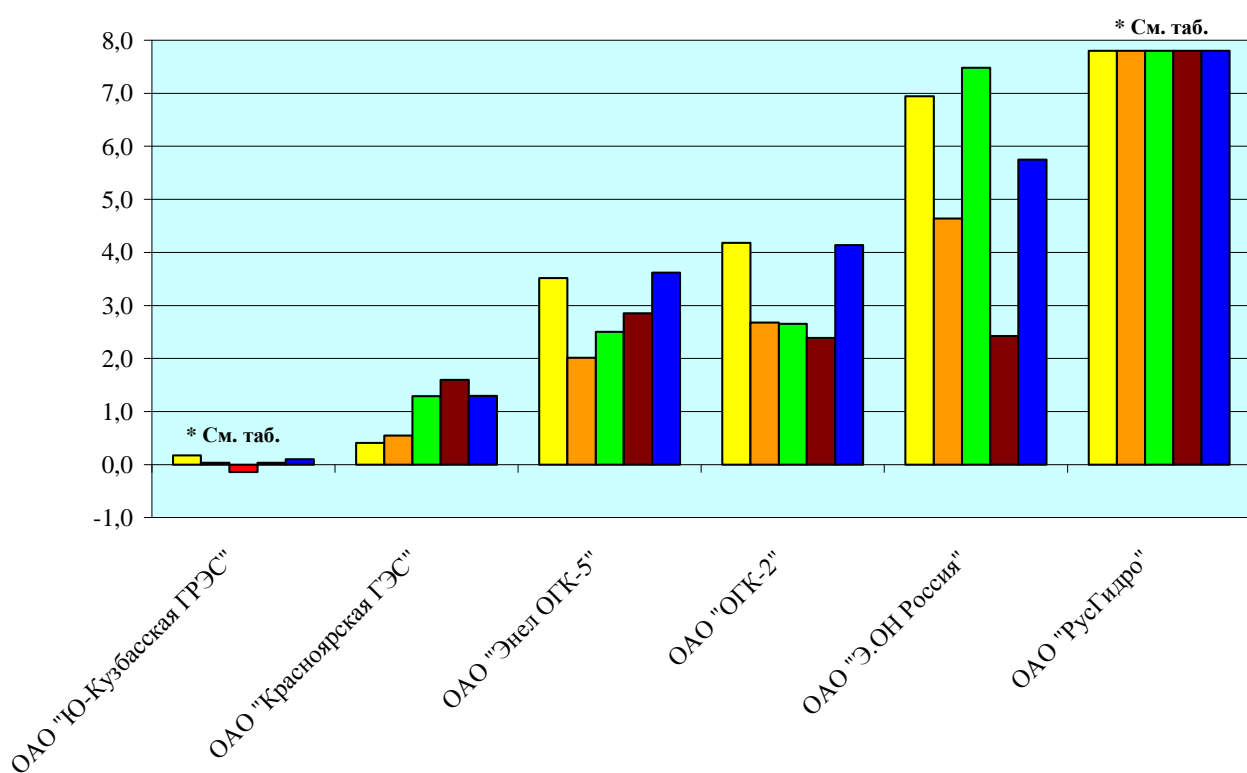
Один из самых проблемных показателей I квартала 2014 года: **3 компании имеют по итогам квартала убыток** (ОАО «Кубаньэнерго», ОАО «Магаданэнерго», ОАО «Камчатскэнерго»), **ещё 18 – снижение прибыли к уровню I квартала 2013 года** (ОАО «Мурманская ТЭЦ», ОАО «ТГК-6», ОАО «Енисейская ТГК», ОАО «ТГК-2», ОАО «ТГК-1», ОАО «Мосэнерго», ОАО «Ю-Кузбасская ГРЭС», ОАО «ОГК-2», ОАО «ЭОН Россия», ОАО «РусГидро», ОАО «Курганэнерго», ОАО «МРСК Северного Кавказа», ОАО «МРСК Центра и Поволжья», ОАО «МОЭСК», ОАО Колымэнерго», ОАО «Сахалинэнерго», ОАО «Тверьэнергосбыт») (*всего более 36% компаний, включенных в обзор*).

Территориальные генерирующие компании



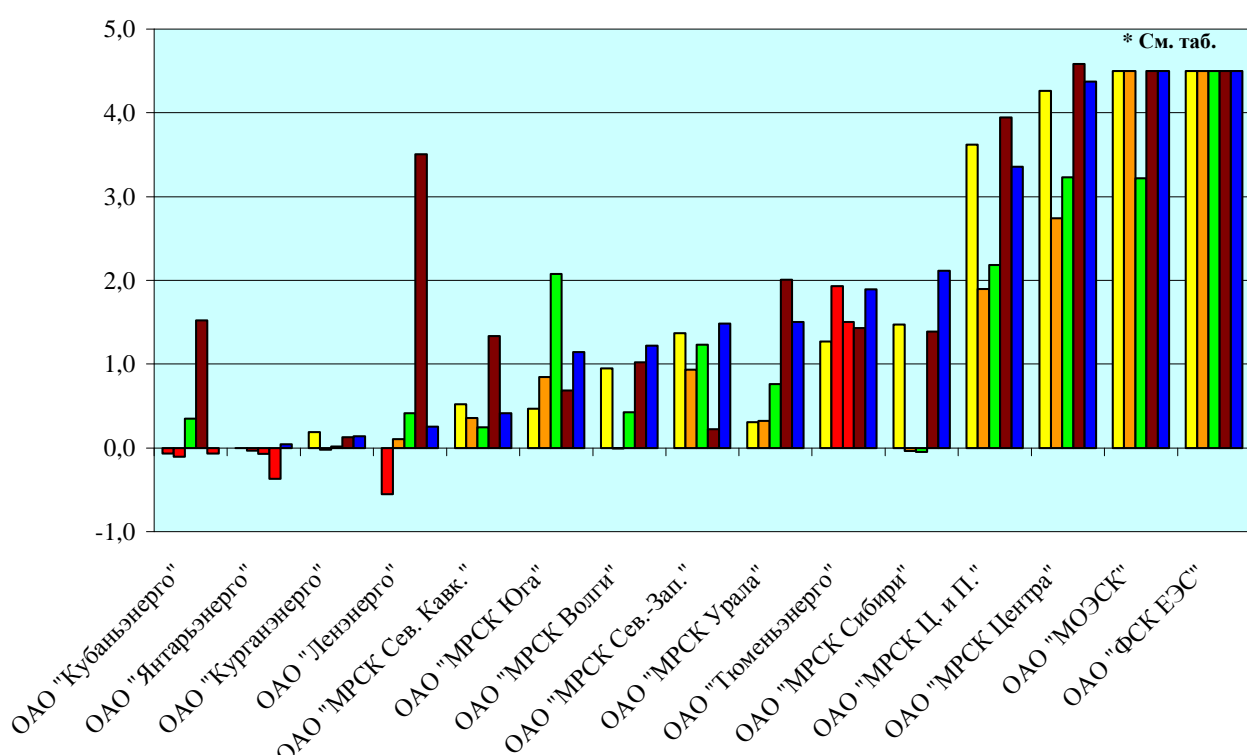
Оптовые генерирующие компании

[■ I кв. 2013 г. ■ II кв. 2013 г. ■ III кв. 2013 г. ■ IV кв. 2013 г. ■ I кв. 2014 г.]



Сетевые энергокомпании

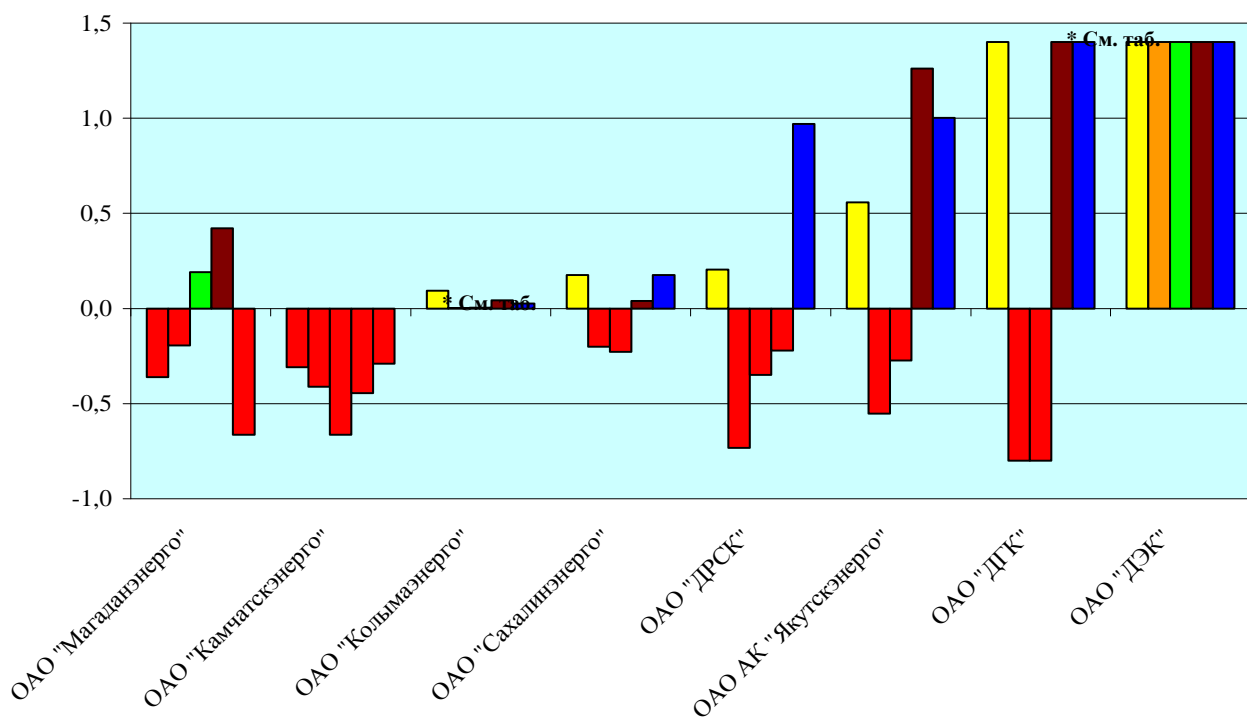
[■ I кв. 2013 г. ■ II кв. 2013 г. ■ III кв. 2013 г. ■ IV кв. 2013 г. ■ I кв. 2014 г.]



Организация*	I кв. 2013 г.	II кв. 2013 г.	III кв. 2013 г.	IV кв. 2013 г.	I кв. 2014 г.
ОАО "МОЭСК"	8,014173	5,465404	3,22169	5,006533	5,220027
ОАО "ФСК ЕЭС"	8,371615	7,419175	9,184654	9,651151	9,504043

Энергокомпании Дальнего Востока

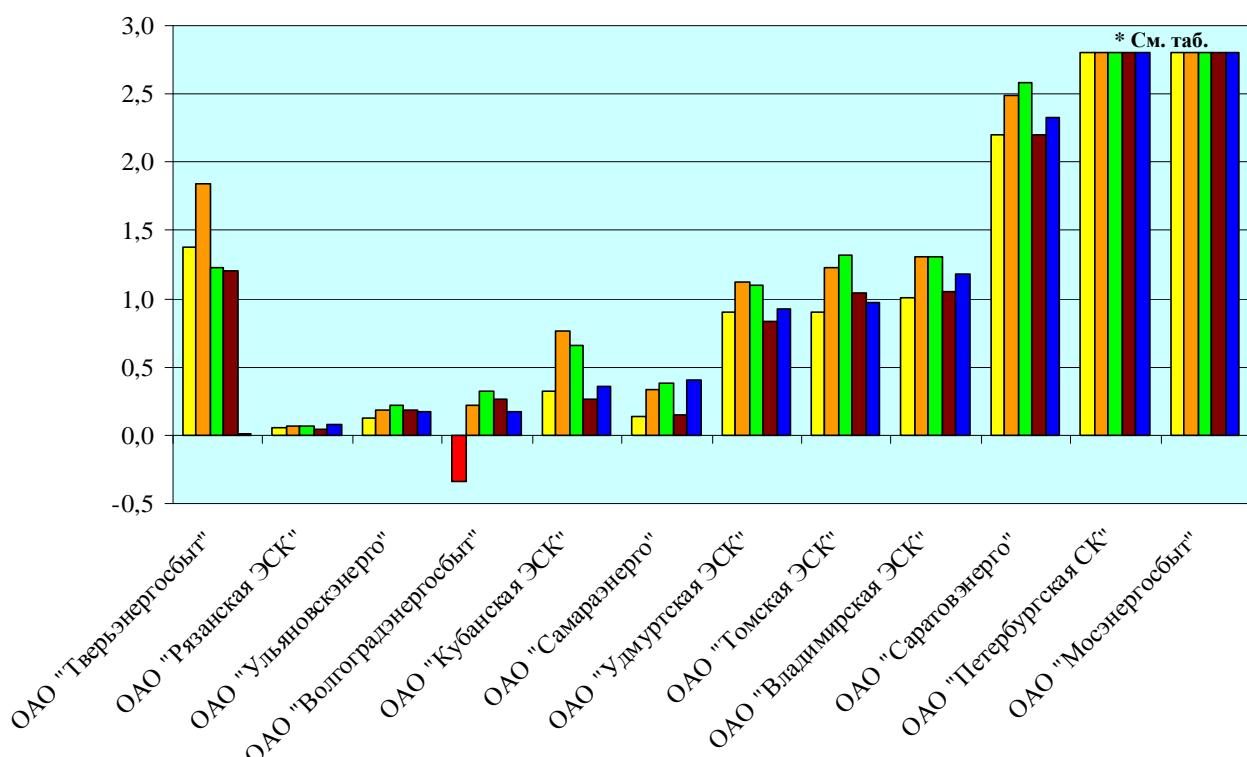
[■ I кв. 2013 г. ■ II кв. 2013 г. ■ III кв. 2013 г. ■ IV кв. 2013 г. ■ I кв. 2014 г.]



Организация*	I кв. 2013 г.	II кв. 2013 г.	III кв. 2013 г.	IV кв. 2013 г.	I кв. 2014 г.
ОАО "Колымэнерго"	0,092904	0,0034	0,004514	0,043629	0,025977
ОАО "ДГК"	2,867148	-1,59006	-2,040193	3,314924	2,899689
ОАО "ДЭК"	6,228858	4,27271	4,414143	6,031937	6,608188

Сбытовые энергокомпании

[■ III кв. 2012 г. ■ IV кв. 2012 г. ■ I кв. 2013 г. ■ II кв. 2013 г. ■ III кв. 2013 г.]

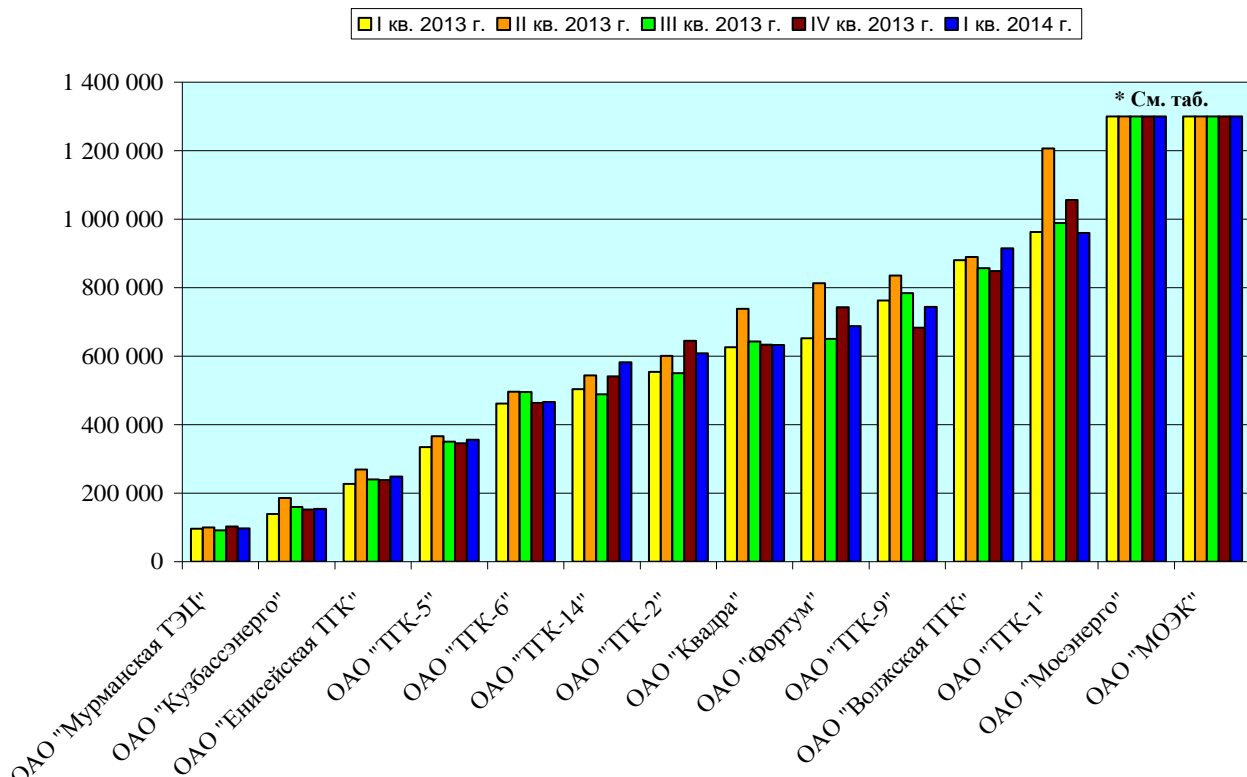


Организация*	I кв. 2013 г.	II кв. 2013 г.	III кв. 2013 г.	IV кв. 2013 г.	I кв. 2014 г.
ОАО "Петербургская СК"	6,852389	8,889362	9,185922	7,37929	8,277078
ОАО "Мосэнергосбыт"	31,77719	39,90268	41,13901	34,68848	37,23464

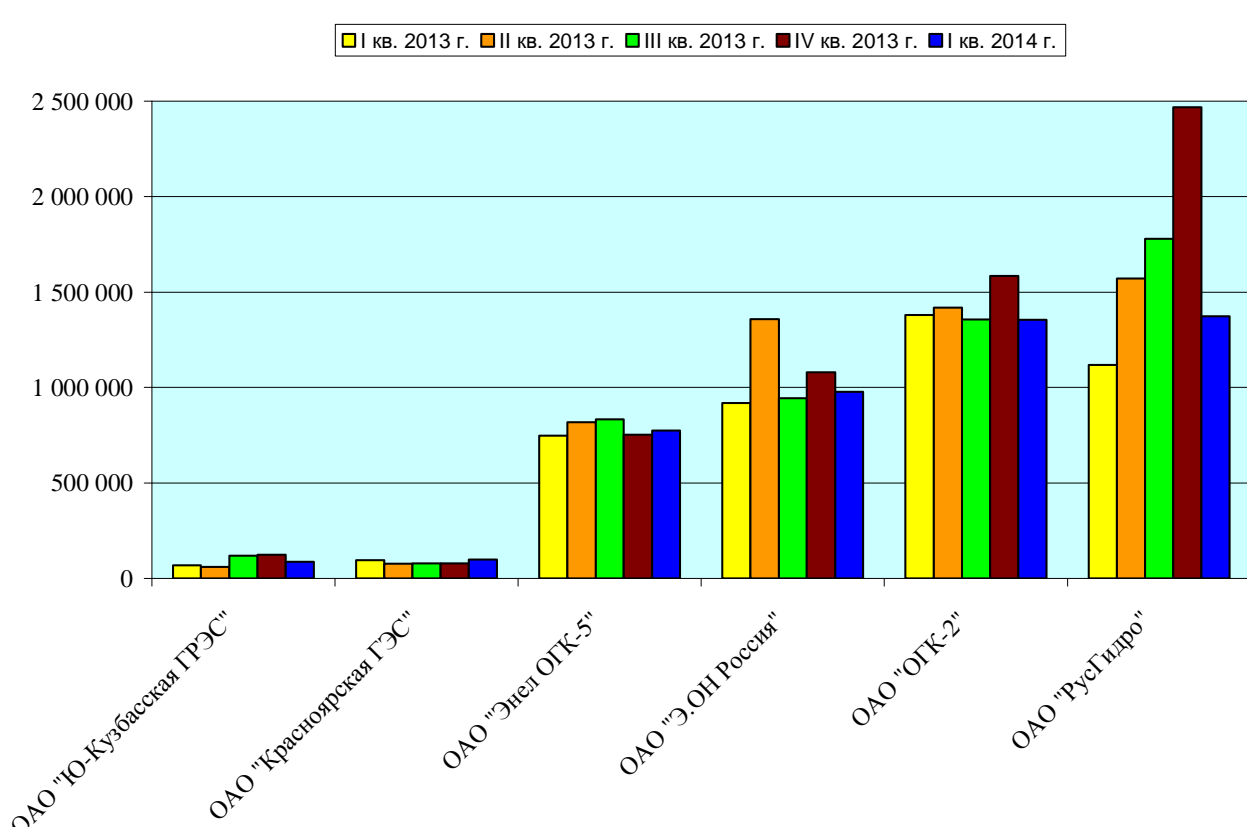
2.3. Объем денежных средств, направленных на оплату труда, тыс. руб.

Показатель носит справочный характер.

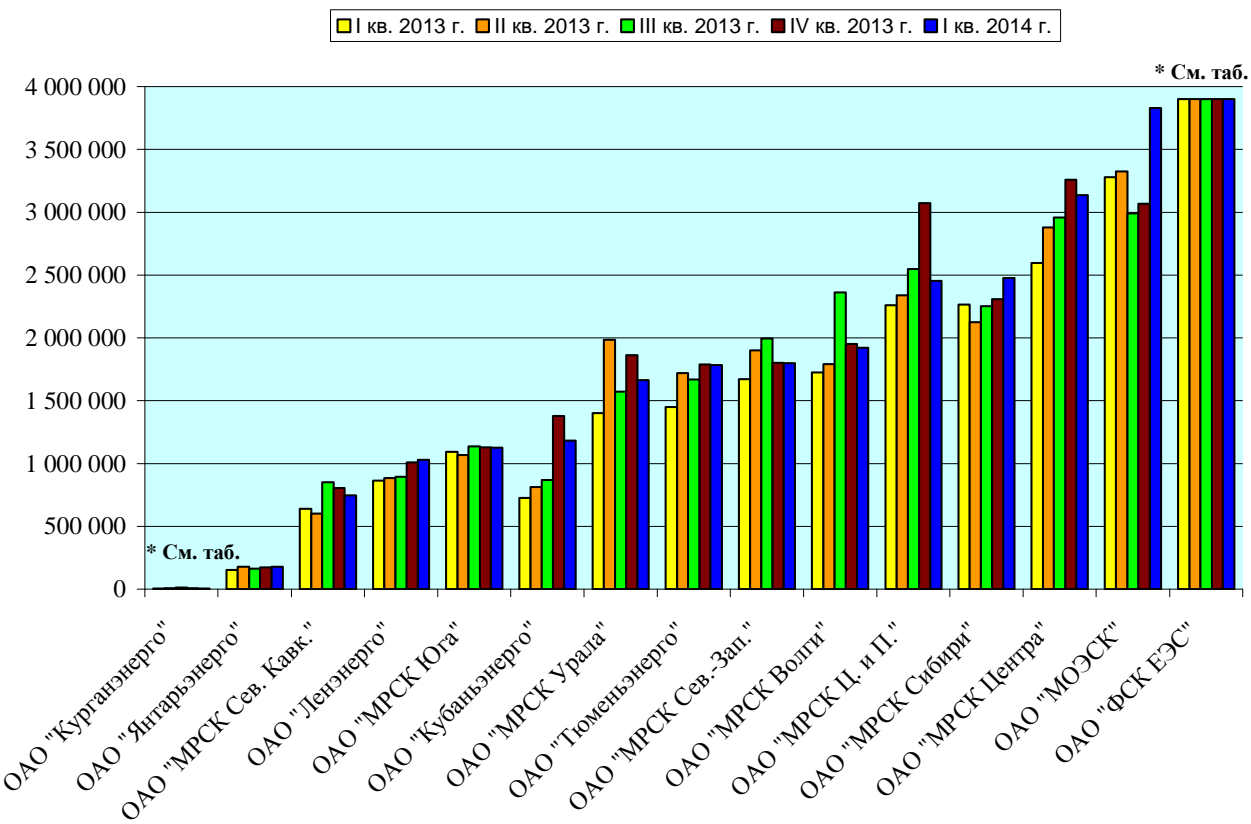
Территориальные генерирующие компании



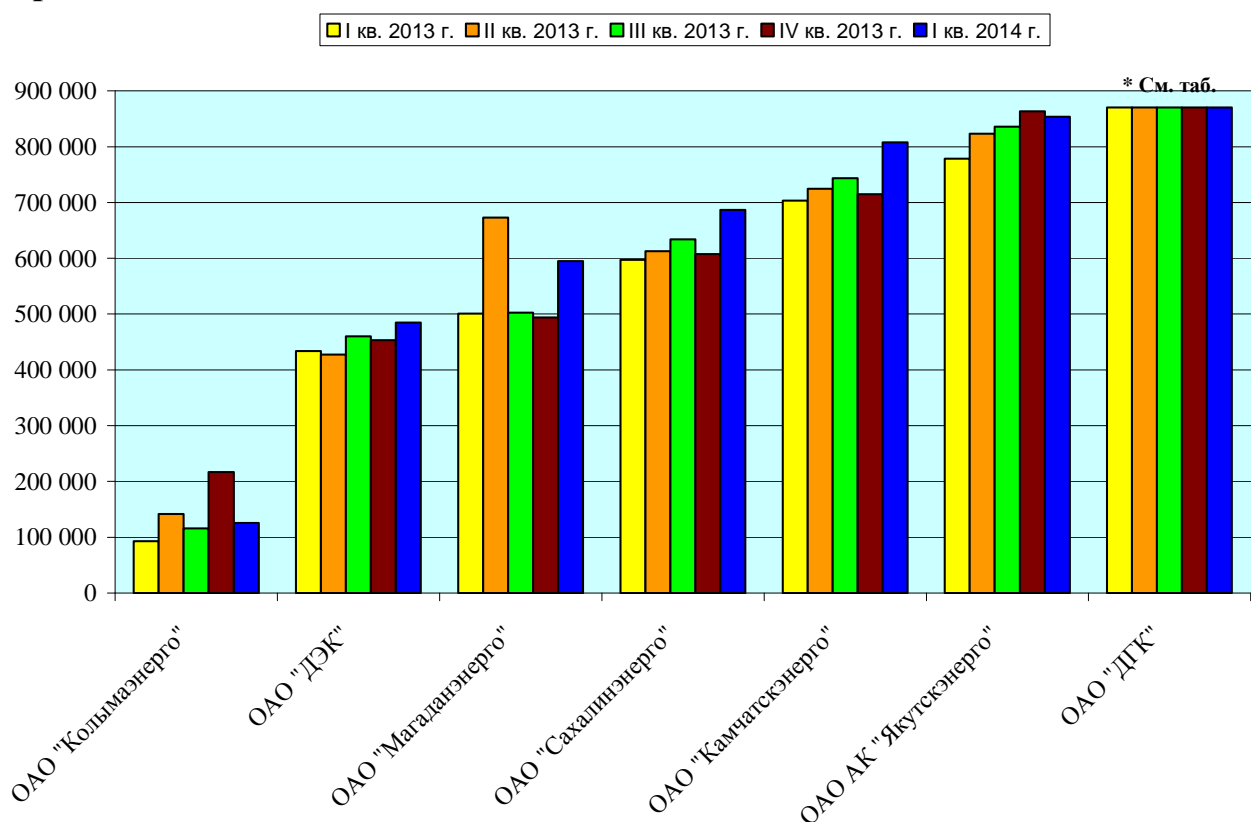
Оптовые генерирующие компании



Сетевые энергокомпании

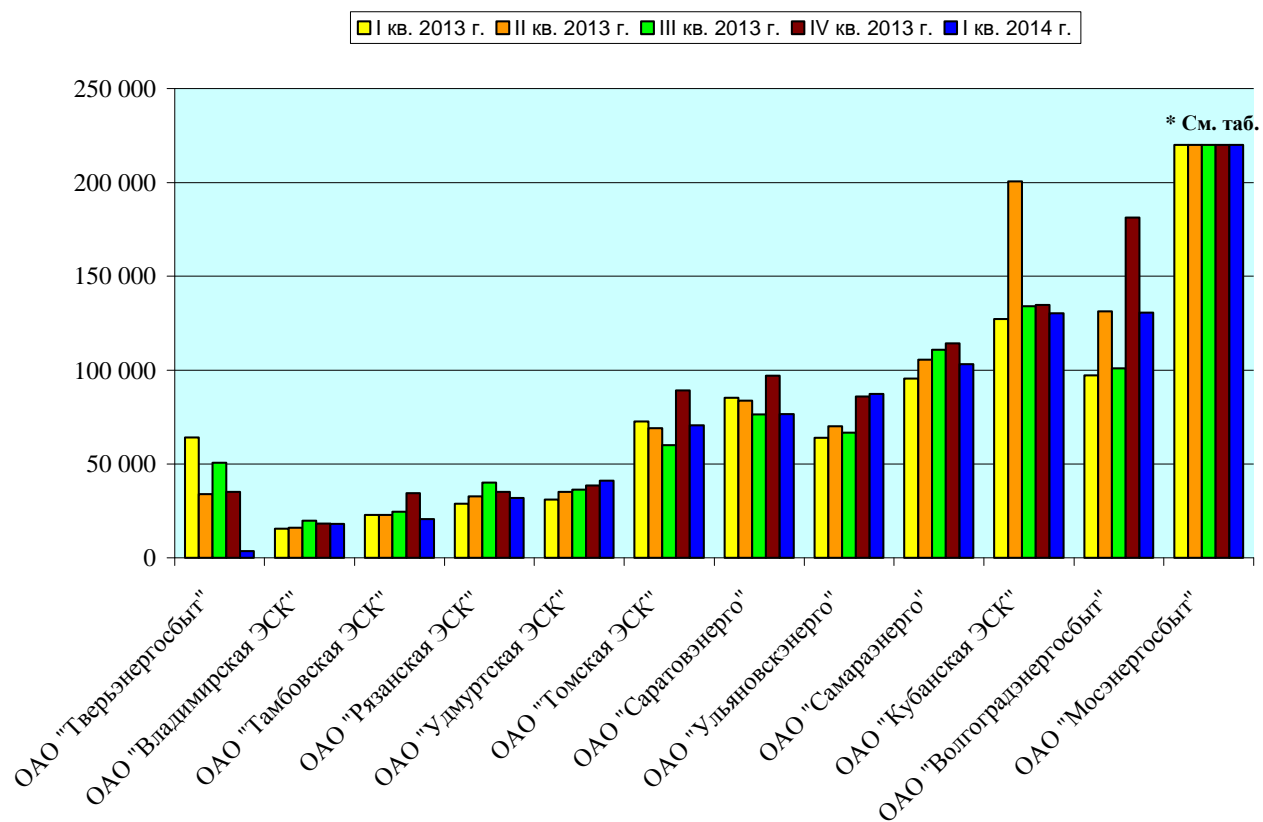


Энергокомпании Дальнего Востока



Организация*	I кв. 2013 г.	II кв. 2013 г.	III кв. 2013 г.	IV кв. 2013 г.	I кв. 2014 г.
ОАО "ДГК"	1974007,6	2025472,5	2087087,2	2105255,7	2309799

Сбытовые энергокомпании

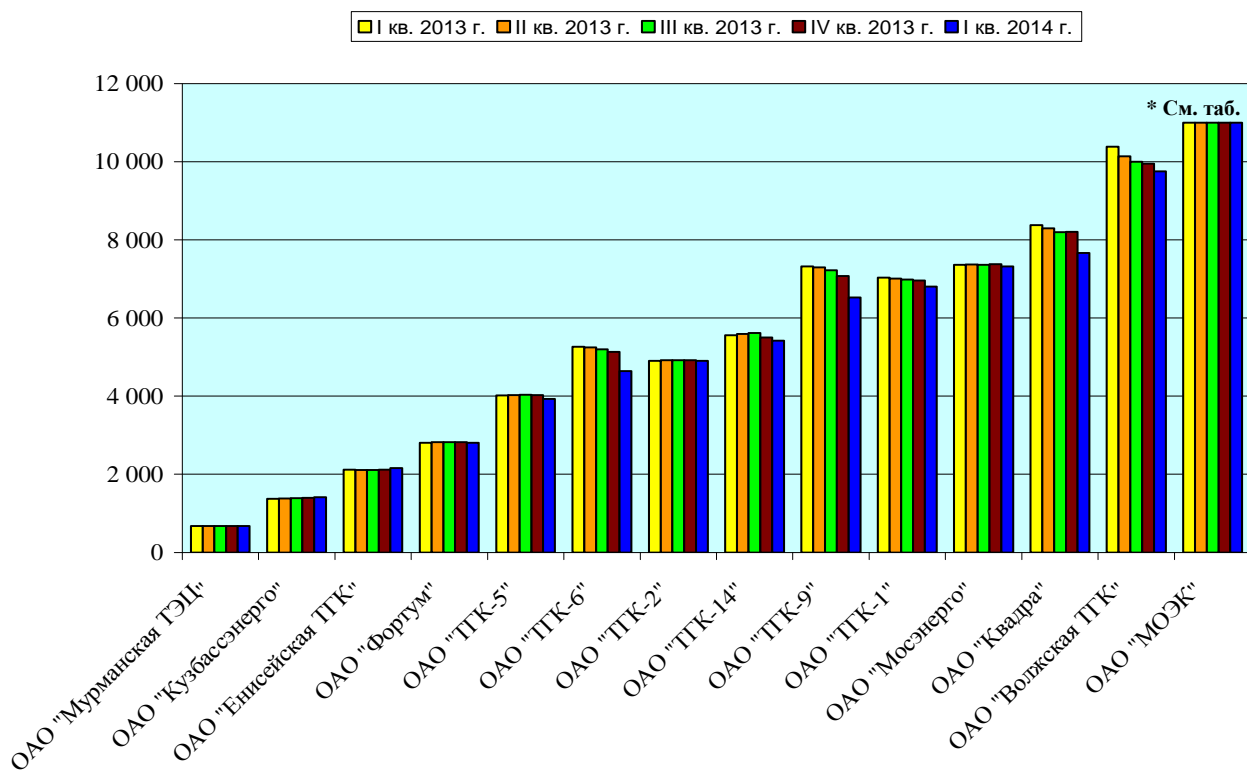


Организация*	I кв. 2013 г.	II кв. 2013 г.	III кв. 2013 г.	IV кв. 2013 г.	I кв. 2014 г.
OAO "Мосэнергосбыт"	912794,1	917958,1	831247,1	804475,7	931398

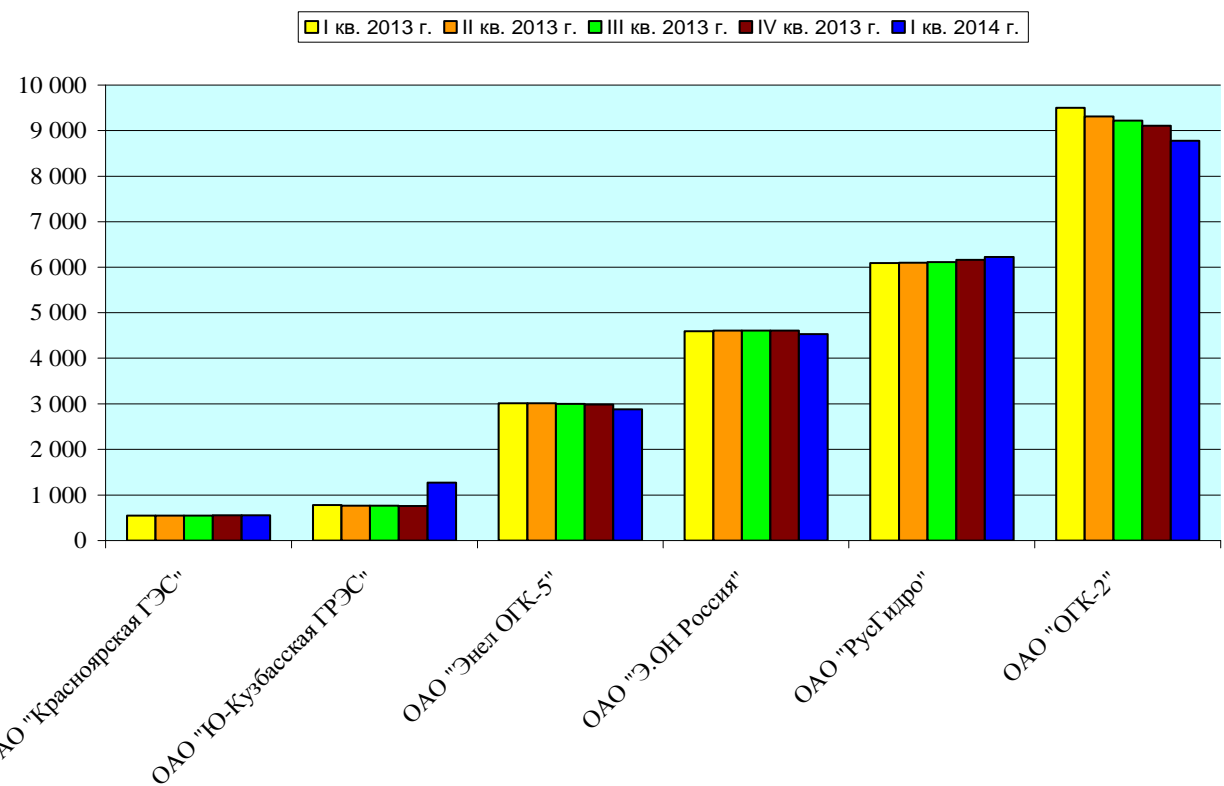
2.4. Среднесписочная численность, чел.

Справочный показатель - чаще всего характеризует организационные изменения в компании. При сохранении стабильных технических показателях (установленная электрическая, тепловая мощность, протяженность электросетей и т.д.) снижение указывает на большую работу по повышению эффективности производства, снижению операционных затрат. 25 энергокомпаний, участников отчета, показали снижение ср.списочной численности к уровню I квартала 2013 года (**41,6%**), а 16 энергокомпаний (**26,5%** участников отчета) – рост ср.списочной численности.

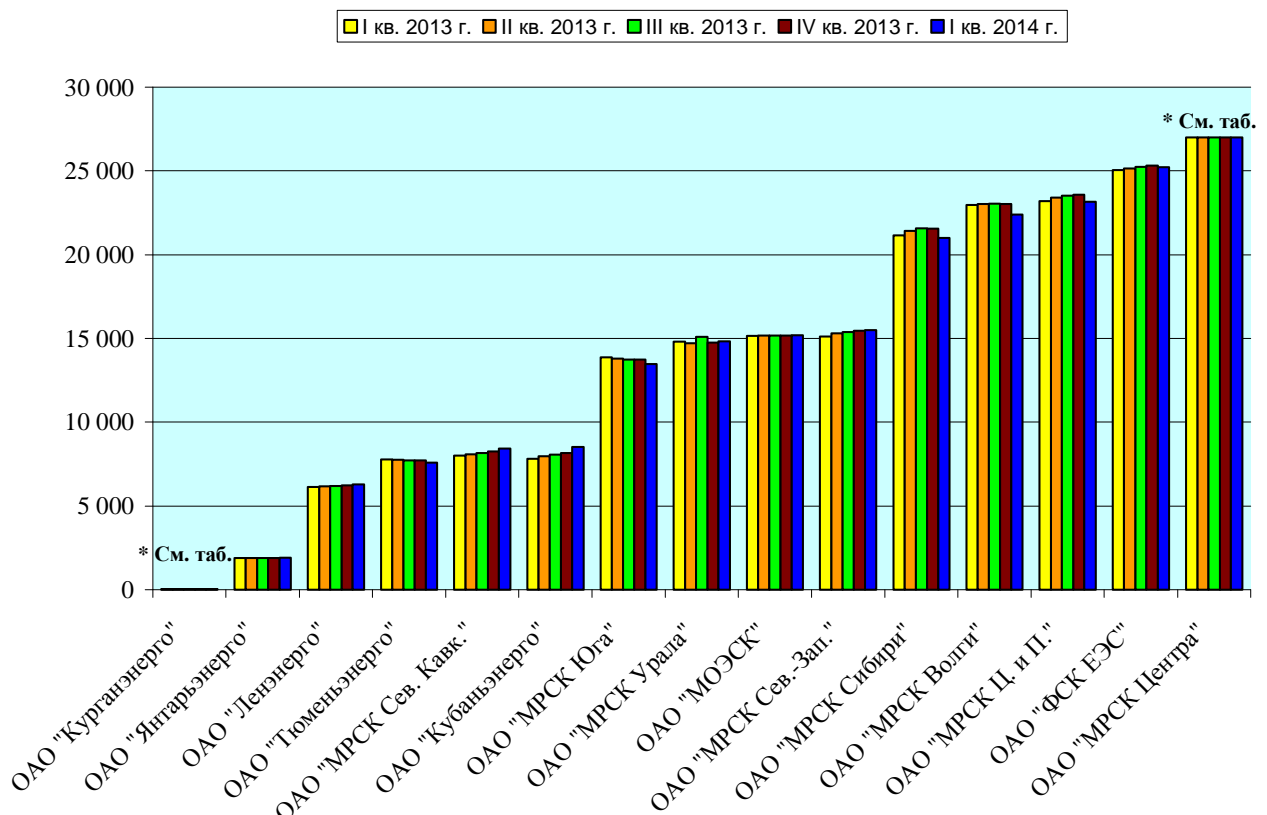
Территориальные генерирующие компании



Оптовые генерирующие компании



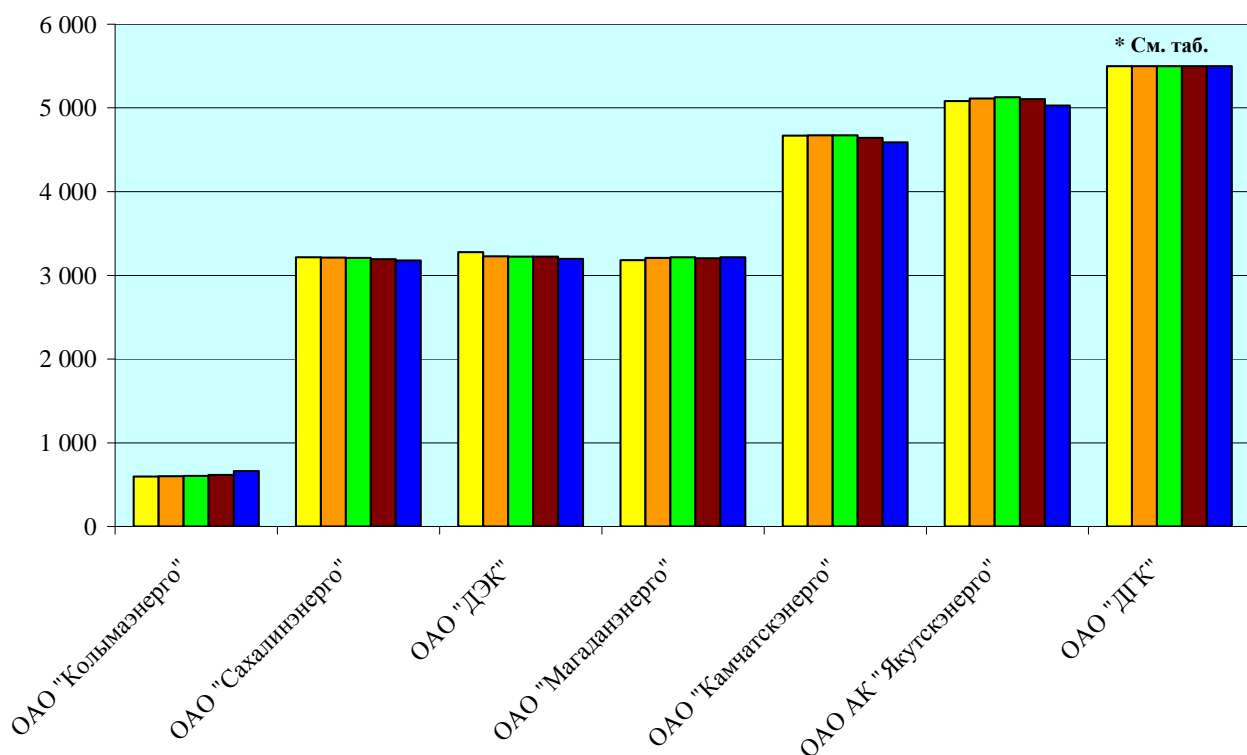
Сетевые энергокомпании



Организация*	I кв. 2013 г.	II кв. 2013 г.	III кв. 2013 г.	IV кв. 2013 г.	I кв. 2014 г.
ОАО "Курганэнерго"	53	52	51	51	49
ОАО "МРСК Центра"	30478	30836	31027	31318	31710

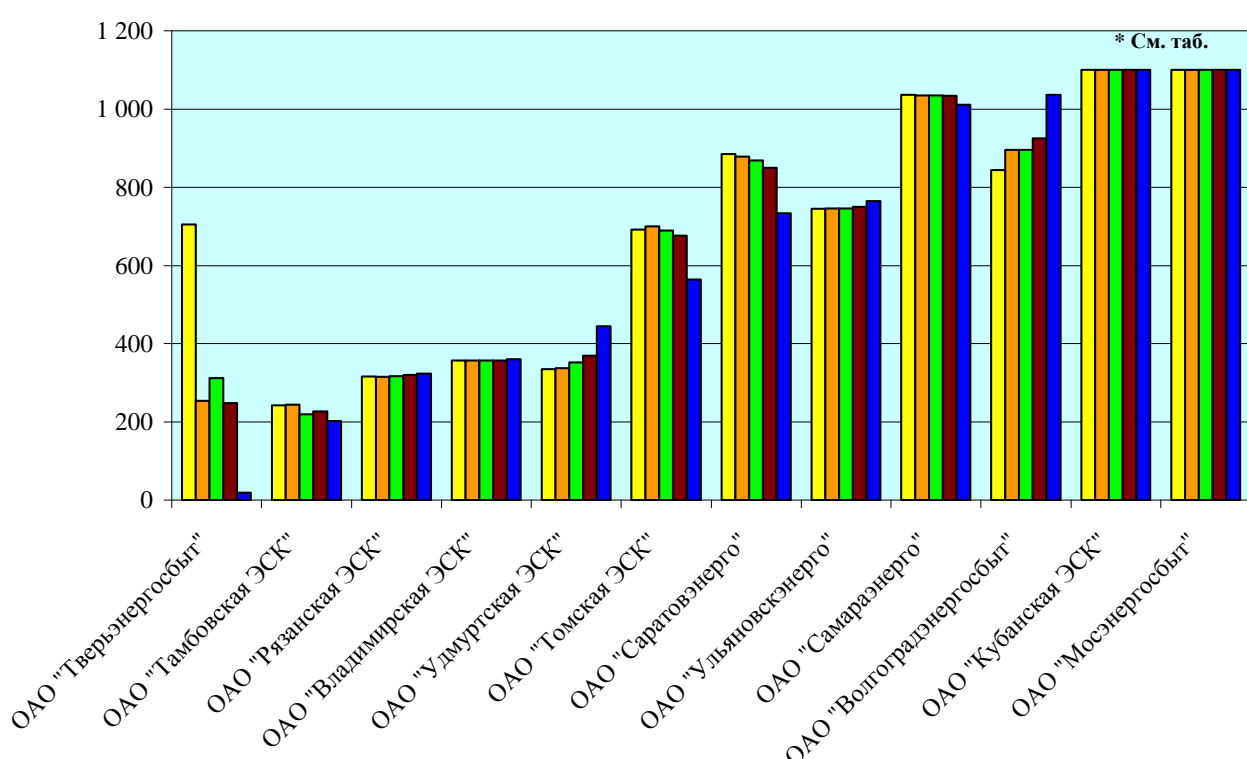
Энергокомпании Дальнего Востока

[■ I кв. 2013 г. ■ II кв. 2013 г. ■ III кв. 2013 г. ■ IV кв. 2013 г. ■ I кв. 2014 г.]



Сбытовые энергокомпании

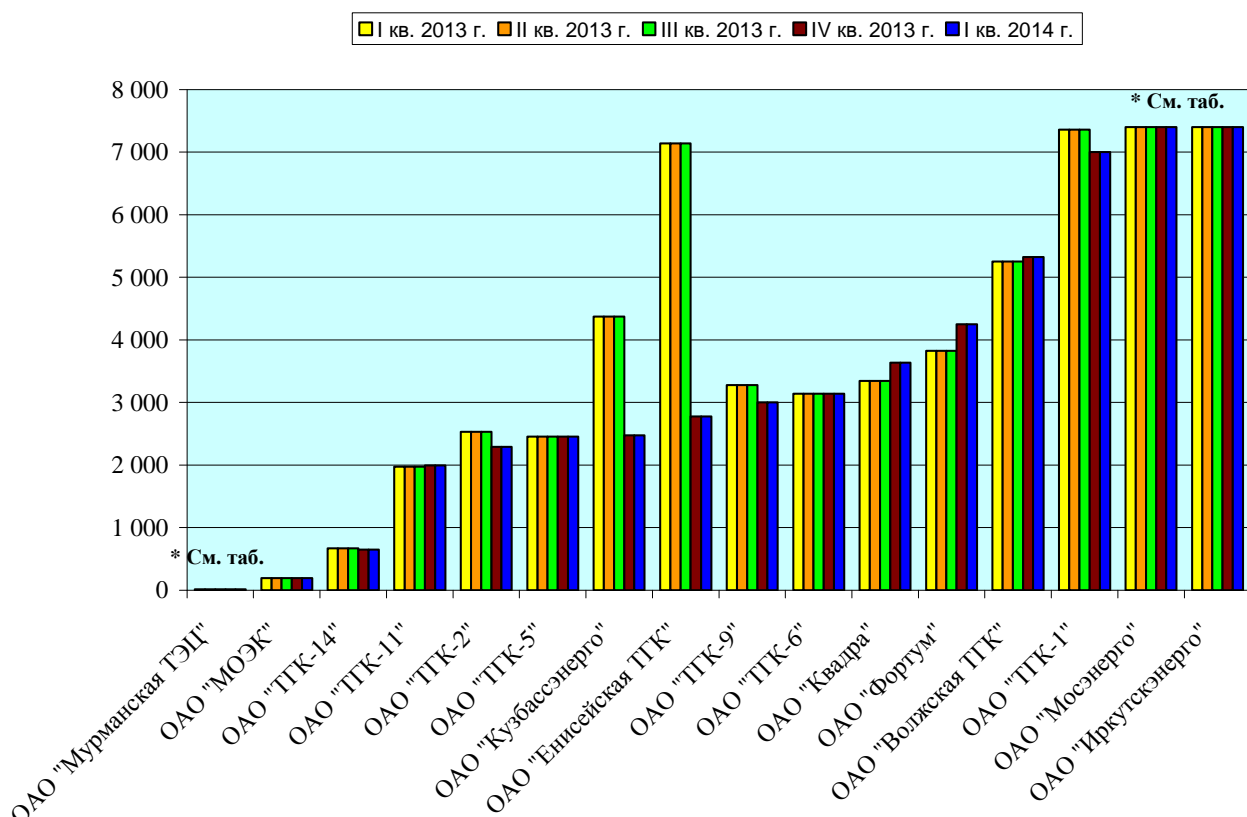
[■ I кв. 2013 г. ■ II кв. 2013 г. ■ III кв. 2013 г. ■ IV кв. 2013 г. ■ I кв. 2014 г.]



2.5. Установленная электрическая мощность, МВт

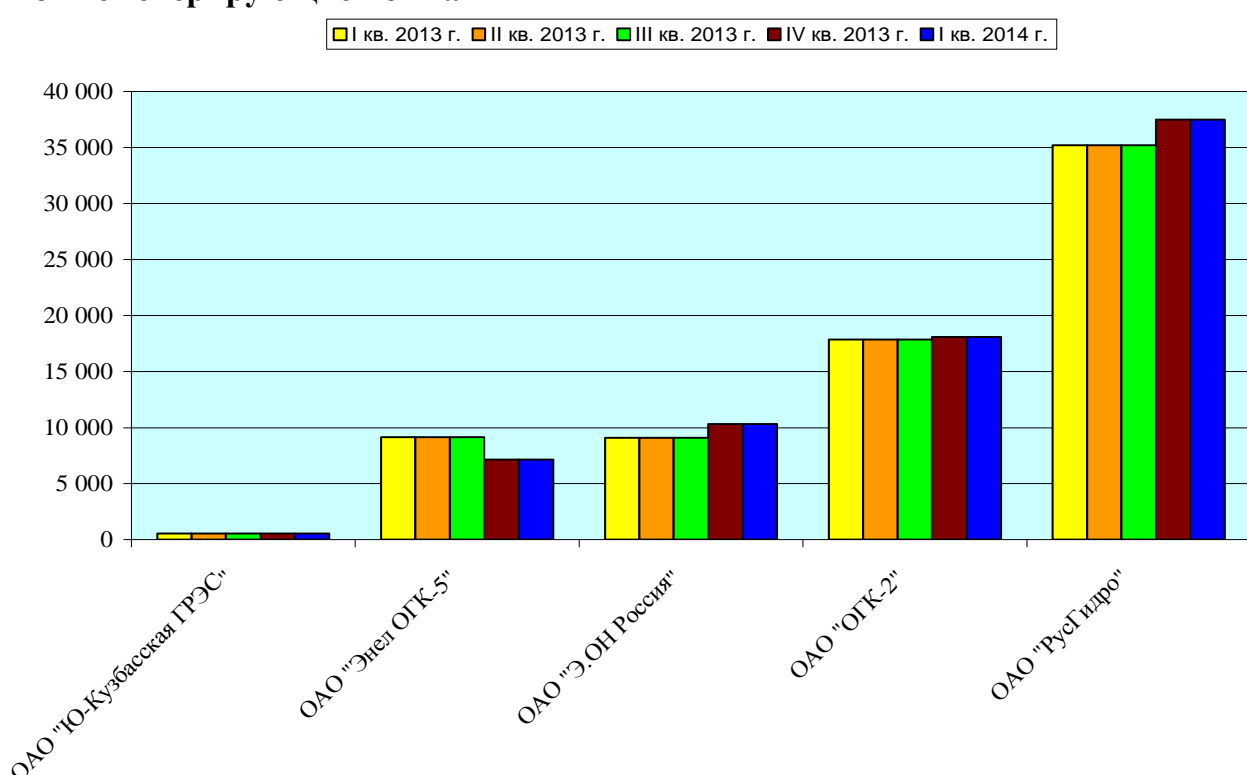
Показатель в большей части носит справочно-информационный характер и, как правило, служит основой для дальнейшего анализа.

Территориальные генерирующие компании



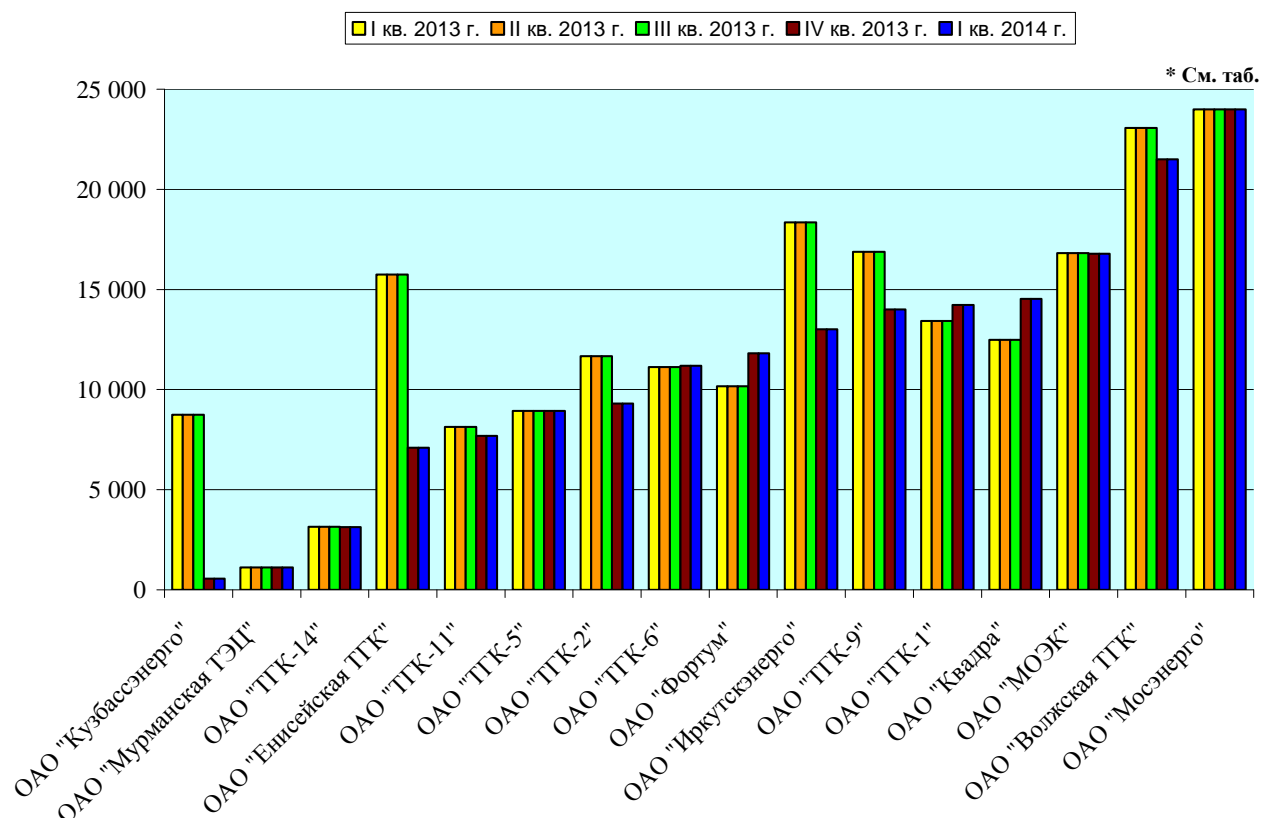
Организация*	I кв. 2013 г.	II кв. 2013 г.	III кв. 2013 г.	IV кв. 2013 г.	I кв. 2014 г.
ОАО "Мурманская ТЭЦ"	12	12	12	12	12
ОАО "Мосэнерго"	12300	12300	12300	12262	12262
ОАО "Иркутскэнерго"	12883,7	12883,7	12883,7	12900	12900

Оптовые генерирующие компании

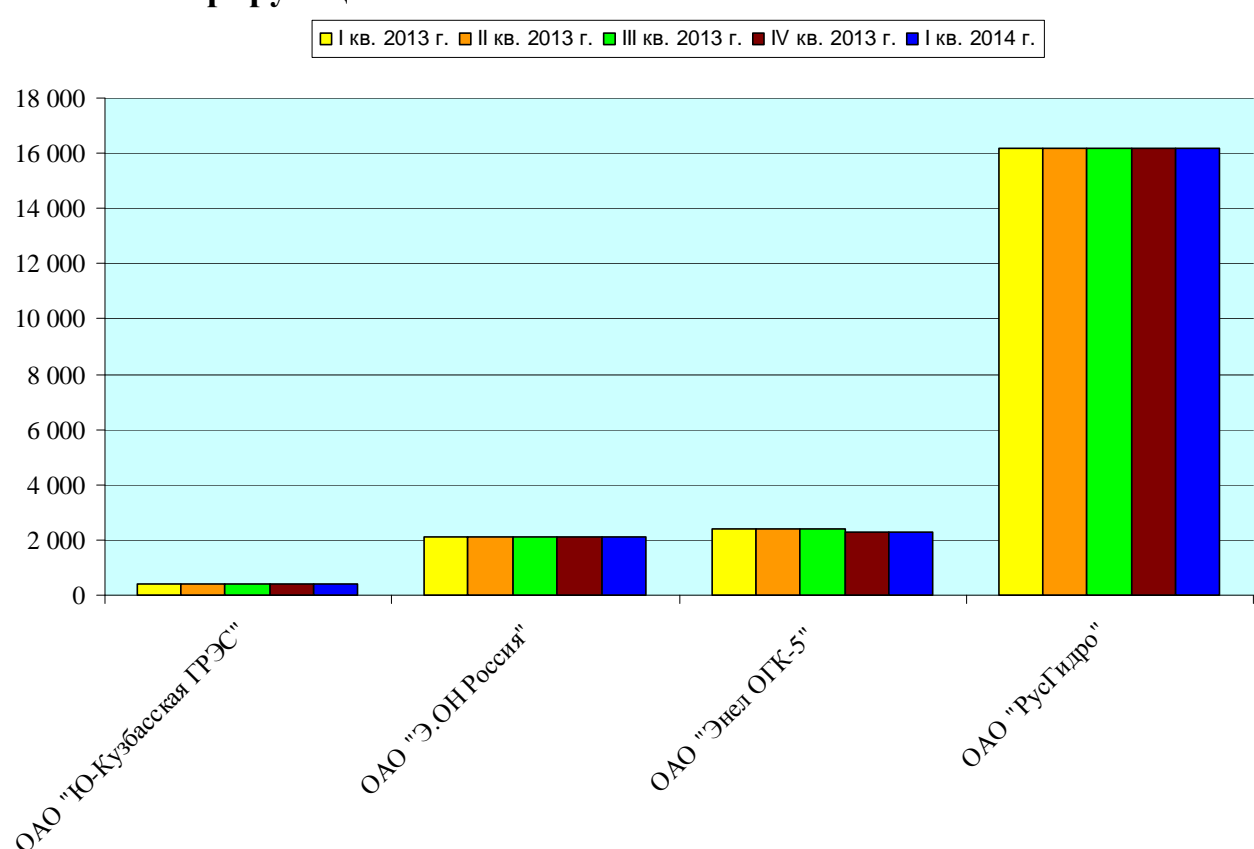


2.6. Установленная тепловая мощность, Гкал./час

Территориальные генерирующие компании

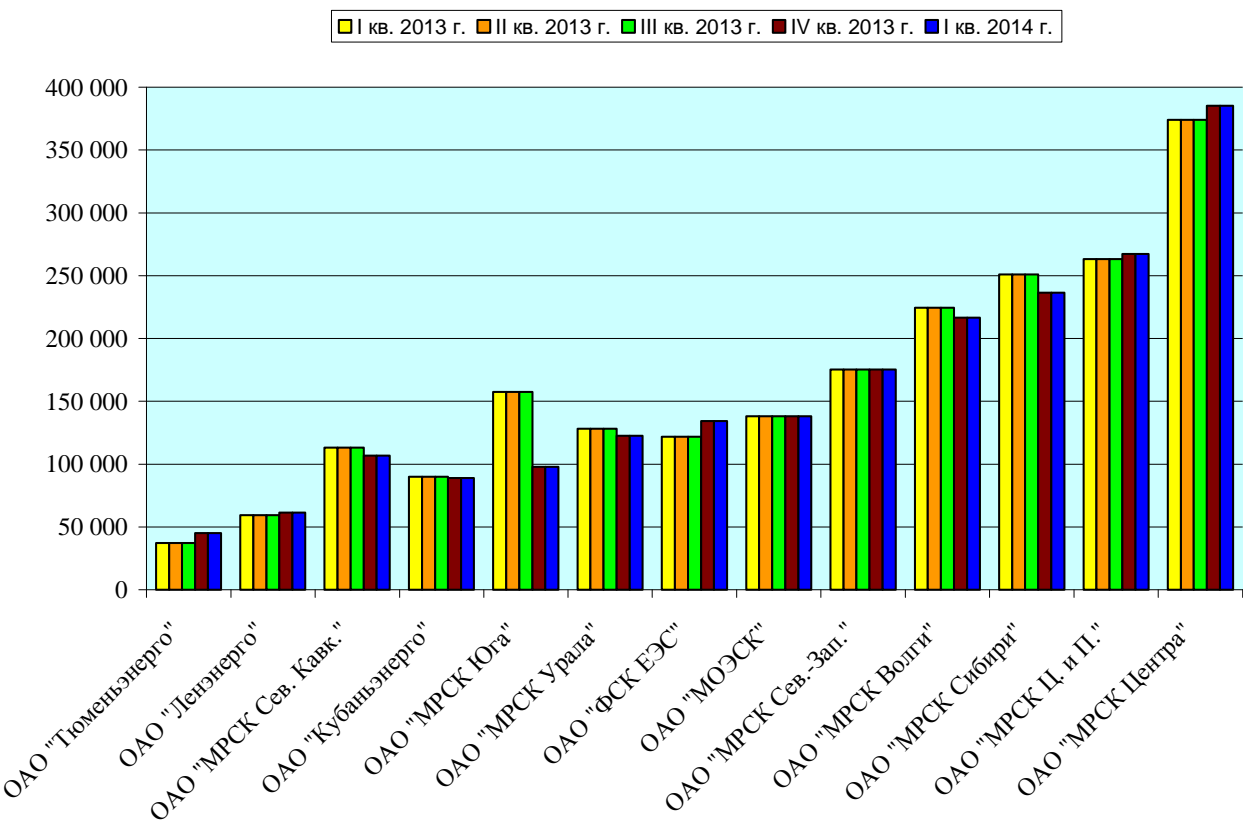


Оптовые генерирующие компании



2.7. Протяженность ЛЭП, км (по цепям)

Сетевые энергокомпании





3. Основные показатели эффективности финансово-хозяйственной деятельности организаций электроэнергетики

по итогам I квартала 2014 года в сопоставлении с данными предшествующих четырёх кварталов.



Перечень показателей эффективности и способ их расчета:

3.1. Рентабельность собственного капитала (ROE), %

Рентабельность собственного капитала - определяется как отношение чистой прибыли к величине собственного капитала организации.

$$\text{Формула расчета: } \frac{\text{ЧП(У)ОП} \cdot \frac{2}{СК_0 + СК_1}}{\text{где}},$$

ЧП(У)ОП - чистая прибыль (убыток) отчетного периода;
СК0 – собственный капитал на начало периода;
СК1 – собственный капитал на конец периода

3.2. Рентабельность всех активов (ROA), %

Рентабельность всех активов, % - определяется как отношение чистой прибыли (прибыли после налогообложения) к всем активам предприятия за вычетом собственных акций, выкупленных у акционеров и задолженностью участников (учредителей) по взносам в уставной капитал.

$$\text{Формула расчета: } \frac{\text{ЧП(У)ОП} \cdot \frac{360}{\Pi} \cdot \frac{1}{ВБ}}{\text{где}},$$

ЧП(У)ОП - чистая прибыль (убыток) отчетного периода;
П – период;
ВБ – валюта баланса.

3.3. Коэффициент текущей ликвидности (CR)

Коэффициент текущей ликвидности (КТЛ) - характеризует общую обеспеченность предприятия оборотными средствами для ведения хозяйственной деятельности и своевременного погашения срочных обязательств.

Рекомендуемое значение коэффициента - 2,0-2,5.

$$\text{Формула расчета: } \frac{OA}{KП} \quad (\text{Оборотные активы} - \text{долгосрочная дебиторская задолженность}) / \\ (\text{Краткосрочные обязательства (не включая доходы будущих периодов)})$$

3.4. Коэффициент быстрой ликвидности (QR)

Коэффициент промежуточной (быстрой) ликвидности – показывает, какая часть краткосрочной задолженности может быть погашена за счет наиболее ликвидных и быстро реализуемых активов. Рекомендуемое значение - 0,5-1,0.

$$\text{Формула расчета: } K_{б.л} = \frac{(\text{Текущие активы} - \text{Запасы})}{\text{Текущие обязательства}}$$

3.1. Рентабельность собственного капитала (ROE), %

Рентабельность собственного капитала (ROE) - коэффициент является важнейшим для оценки инвестиционной привлекательности компании в долгосрочном плане. Он показывает, какую прибыль приносит каждый рубль, вложенный в бизнес компании её владельцами.

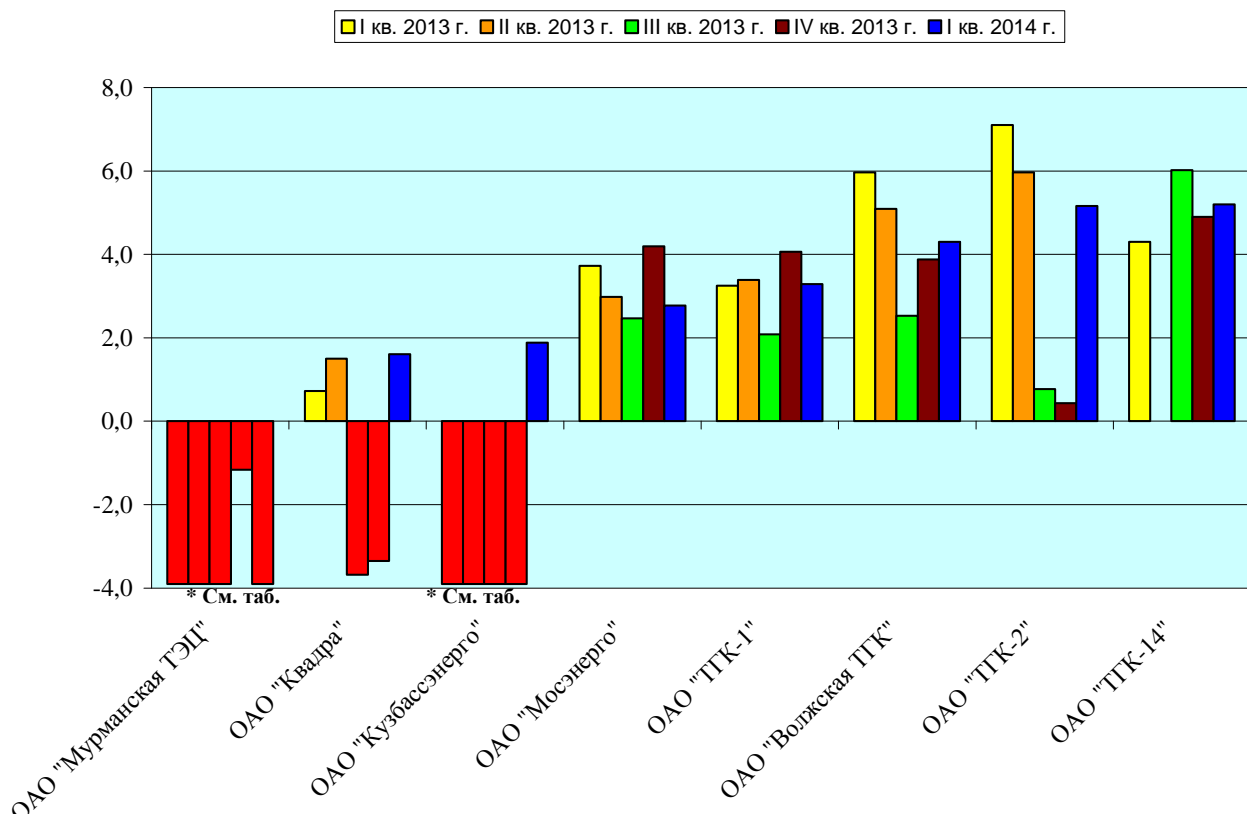
Отправным пунктом для анализа эффективности работы предприятия может служить сравнение ROE с величиной банковской ставки. В теории, если отношение чистой прибыли к собственному капиталу **ниже или равно доходности банковского депозита, то бизнес компании не является эффективным**. Коэффициент ROE применяется для сравнения однотипных компаний, относящихся к одной отрасли.

Под собственным капиталом (*Net worth*) понимается указываемая в бухгалтерском балансе доля собственности, на которую могут претендовать держатели акций. Представляет собой общую стоимость активов за вычетом задолженности.

Сопоставление эффективности использования собственного капитала показывает качество работы управленческого аппарата.

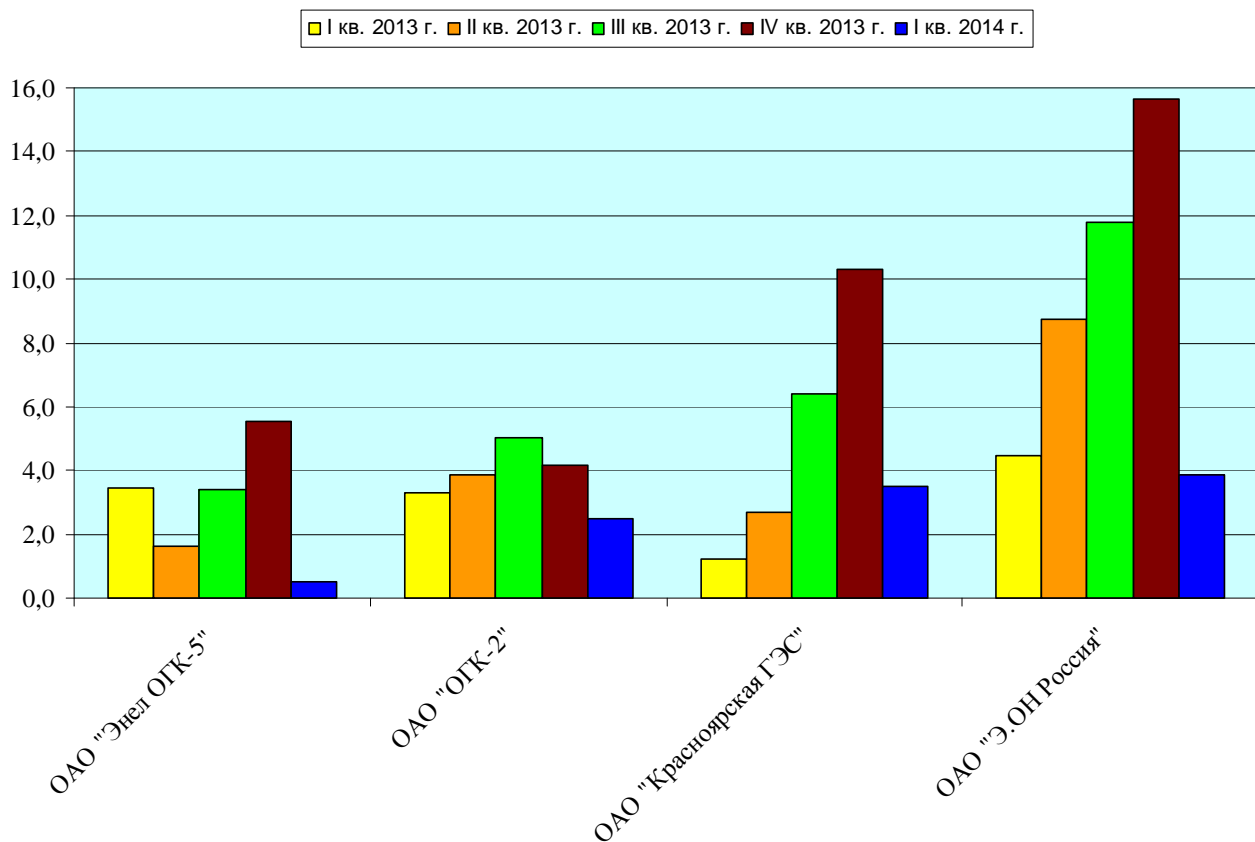
Показатель эффективен и тем, что даёт возможность сравнивать организации/компании, независимо от их размера.

Территориальные генерирующие компании

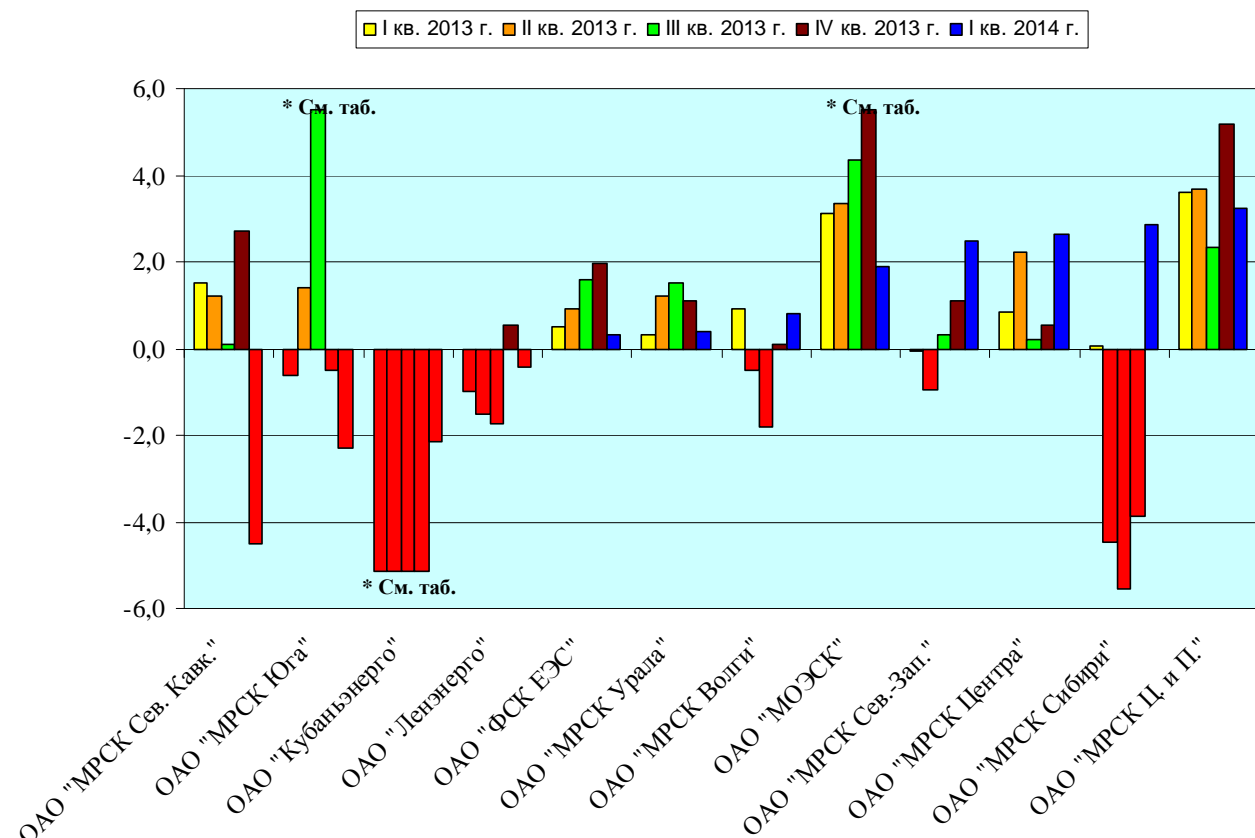


Организация*	I кв. 2013 г.	II кв. 2013 г.	III кв. 2013 г.	IV кв. 2013 г.	I кв. 2014 г.
OAO "Мурманская ТЭЦ"	-8,92	-32,25	-50,05	-1,16	-5,8
OAO "Кузбассэнерго"	-5,48	-8,09	-8,48	-4,43	1,88

Оптовые генерирующие компании



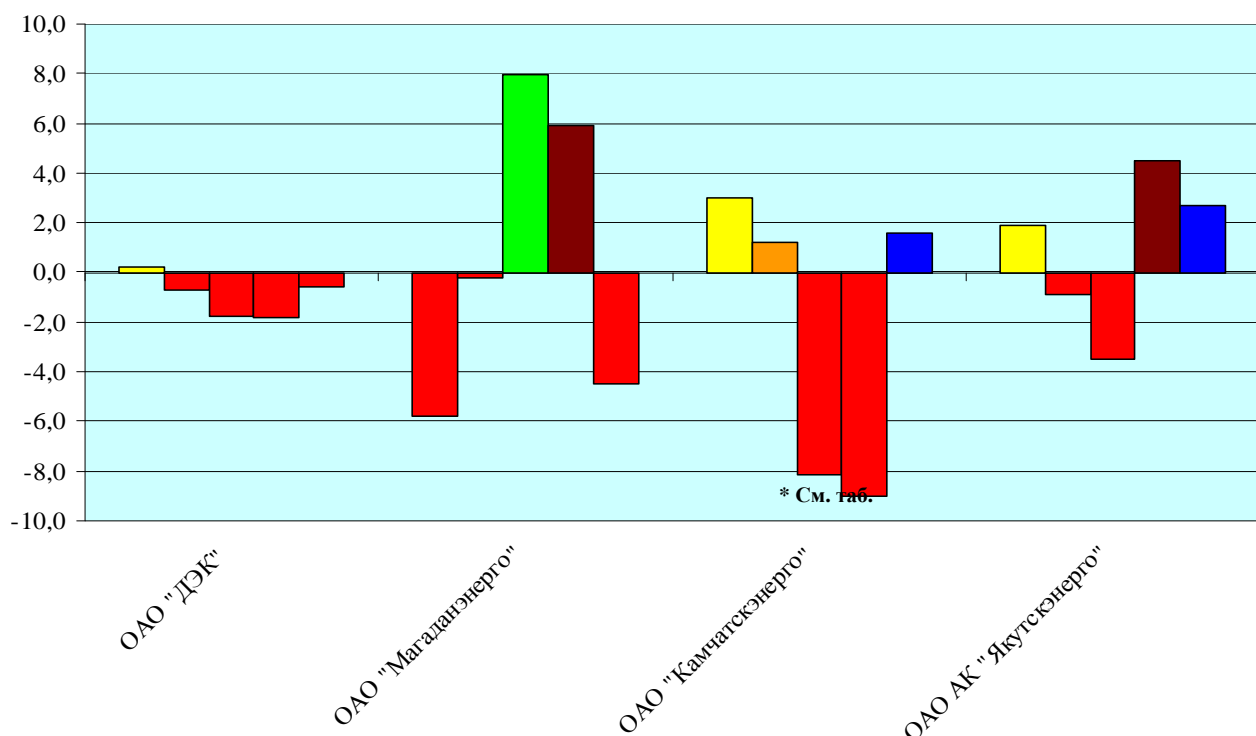
Сетевые энергокомпании



Организация*	I кв. 2013 г.	II кв. 2013 г.	III кв. 2013 г.	IV кв. 2013 г.	I кв. 2014 г.
ОАО "МРСК Юга"	-0,62	1,4	6	-0,5	-2,3
ОАО "Кубаньэнерго"	-5,14	-8,98	-12,27	-7,5	-2,15
ОАО "МОЭСК"	3,13	3,36	4,37	6,52	1,88

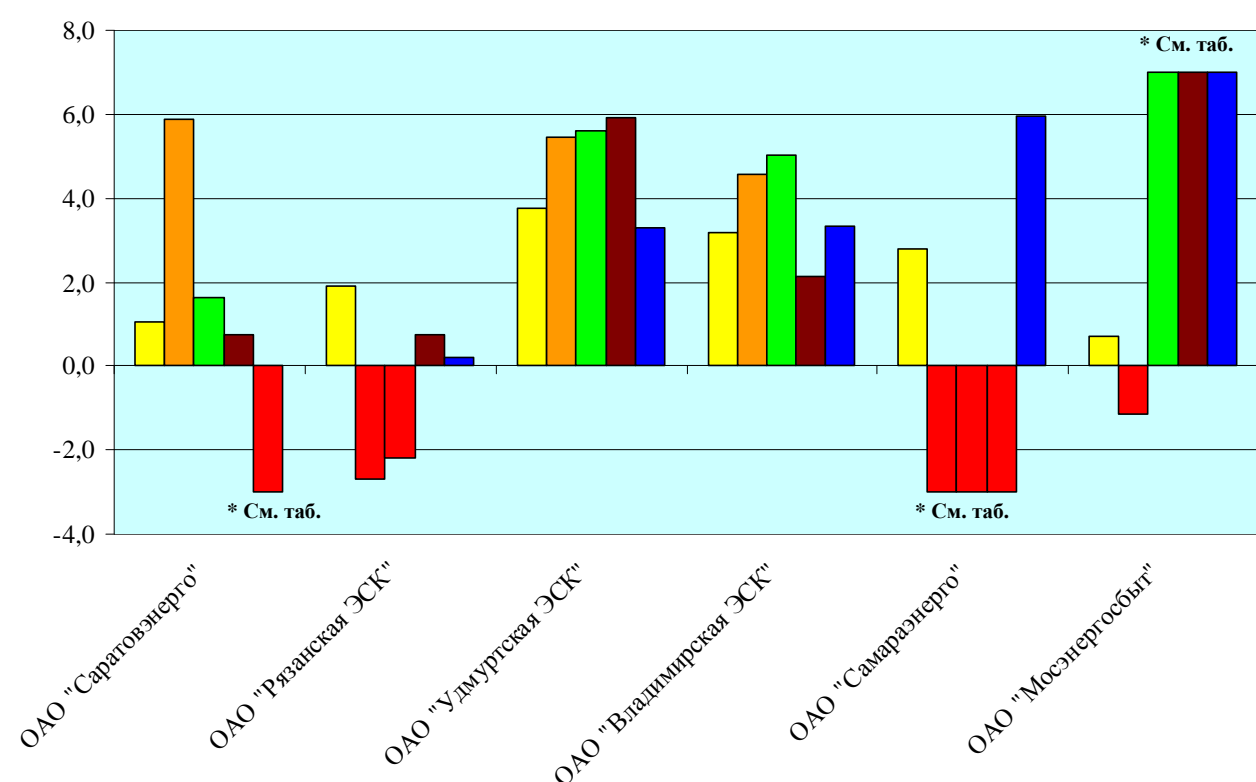
Энергокомпании Дальнего Востока

[■ I кв. 2013 г. ■ II кв. 2013 г. ■ III кв. 2013 г. ■ IV кв. 2013 г. ■ I кв. 2014 г.]



Сбытовые энергокомпании

[■ I кв. 2013 г. ■ II кв. 2013 г. ■ III кв. 2013 г. ■ IV кв. 2013 г. ■ I кв. 2014 г.]



3.2. Рентабельность активов (ROA), %

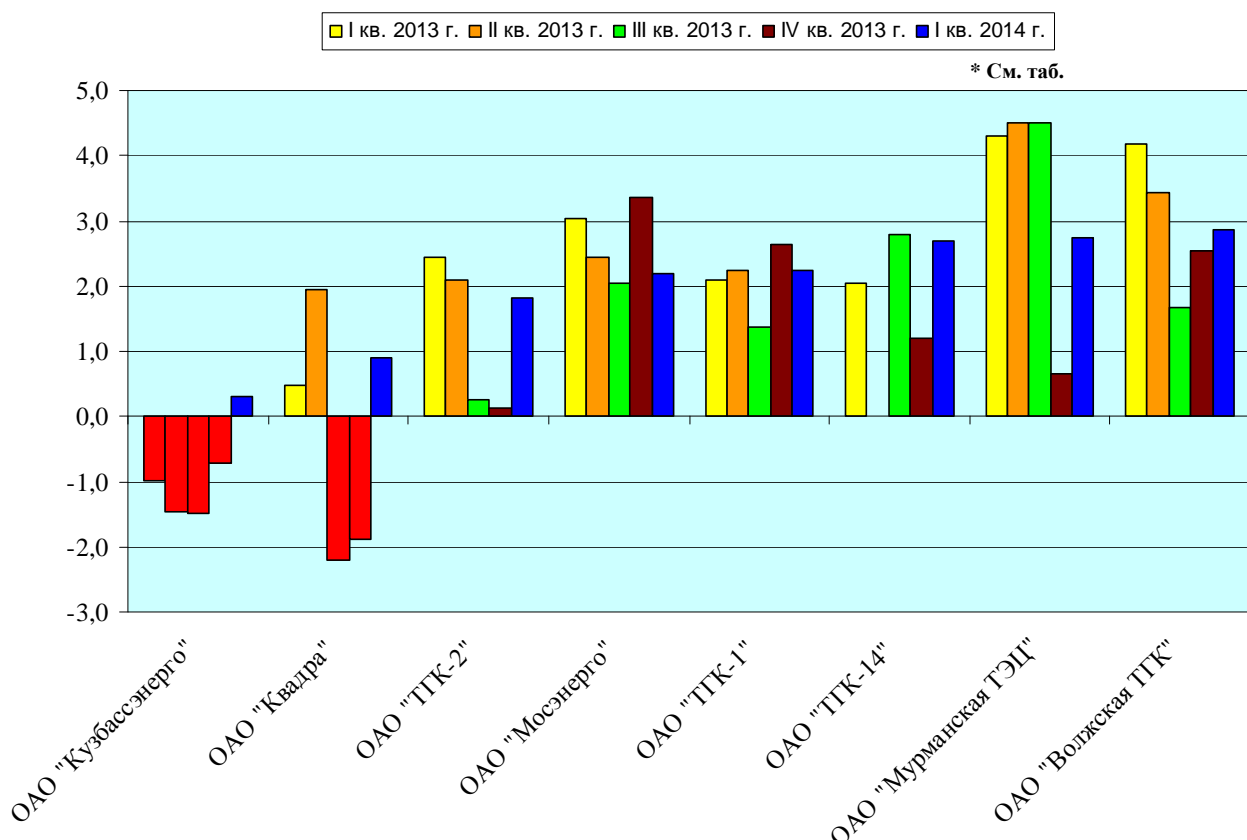
РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ АКТИВОВ (иначе — экономическая рентабельность активов, иначе — рентабельность имущества) **показывает - сколько приходится прибыли на каждый рубль, вложенный в имущество организации.**

Этот показатель **характеризует прибыль, получаемую предприятием с каждого рубля**, авансированного на формирование активов.

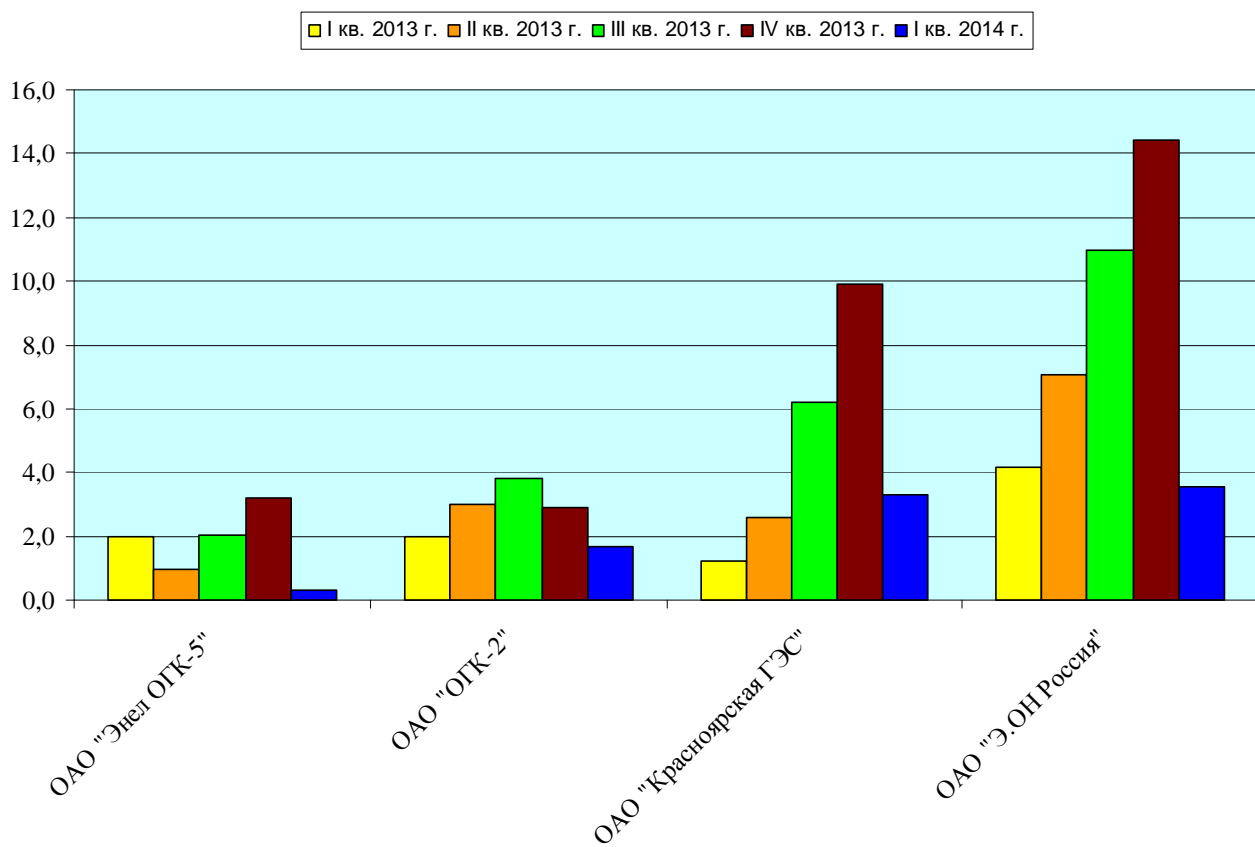
Рентабельность активов выражает меру доходности предприятия в данном периоде. Применяется, в основном, для сравнения предприятий одной отрасли.

Показатель эффективен и тем, что даёт возможность сравнивать организации/компании, независимо от их размера.

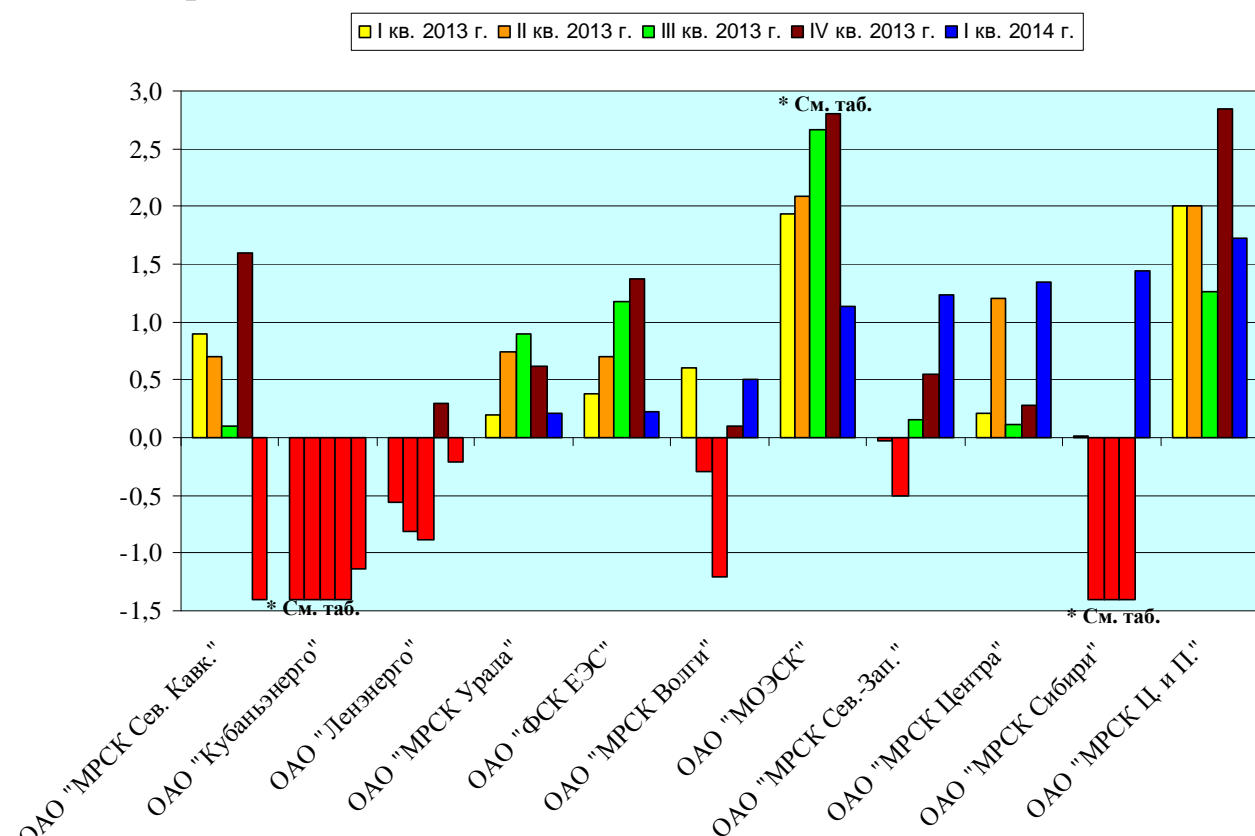
Территориальные генерирующие компании



Оптовые генерирующие компании



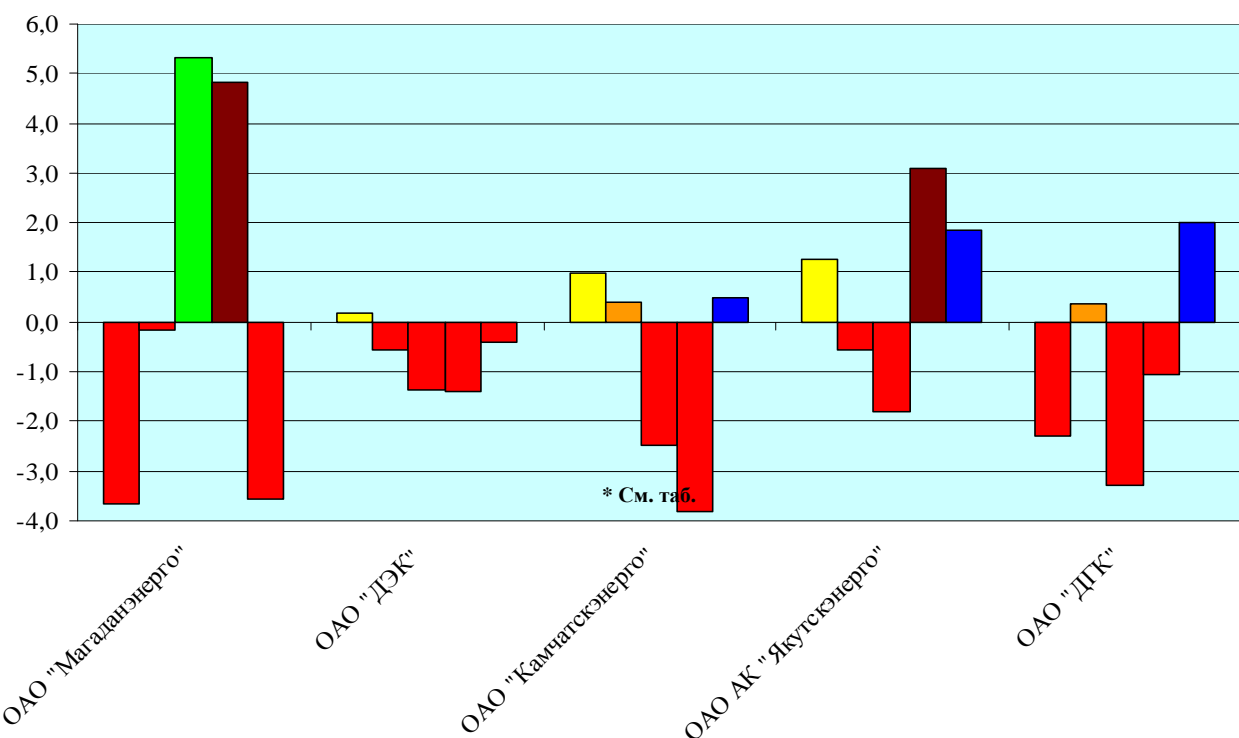
Сетевые энергокомпании



Организация*	I кв. 2013 г.	II кв. 2013 г.	III кв. 2013 г.	IV кв. 2013 г.	I кв. 2014 г.
ОАО "МОЭСК"	1,93	2,09	2,67	3,88	1,14
ОАО "МРСК Сев. Кавк."	0,9	0,7	0,1	1,6	-2,6
ОАО "Кубаньэнерго"	-1,78	-2,67	-3,01	-3,84	-1,13
ОАО "МРСК Сибири"	0,02	-2,42	-2,88	-1,96	1,44

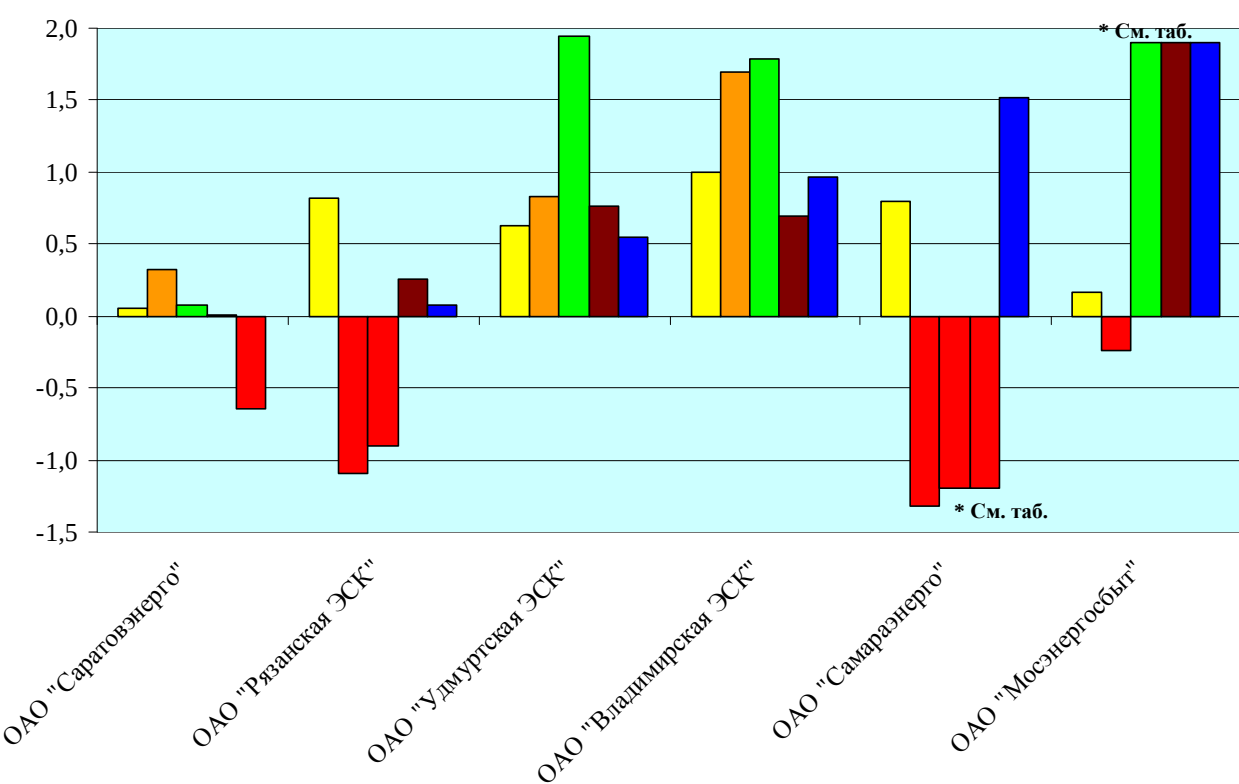
Энергокомпании Дальнего Востока

[■ I кв. 2013 г. ■ II кв. 2013 г. ■ III кв. 2013 г. ■ IV кв. 2013 г. ■ I кв. 2014 г.]



Сбытовые энергокомпании

[■ I кв. 2013 г. ■ II кв. 2013 г. ■ III кв. 2013 г. ■ IV кв. 2013 г. ■ I кв. 2014 г.]



3.3. Коэффициент текущей ликвидности (CR)

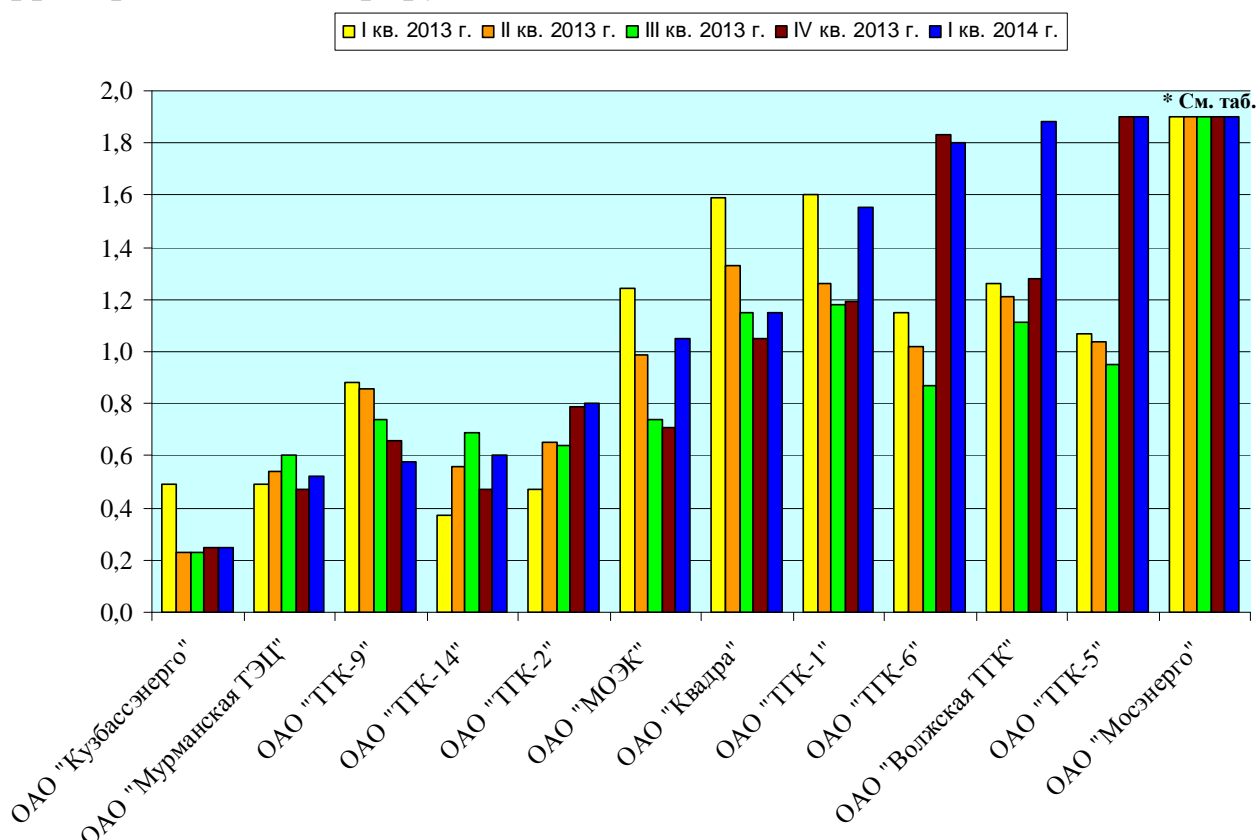
Коэффициент текущей ликвидности или **коэффициент покрытия** (англ. *Current ratio, CR*) — финансовый коэффициент, равный отношению текущих (оборотных) активов к краткосрочным обязательствам (текущим пассивам).

Коэффициент отражает способность компании погашать текущие (краткосрочные) обязательства за счёт только оборотных активов. Чем показатель больше, тем лучше платежеспособность предприятия.

Нормальным считается значение коэффициента от 1,5 до 2,5. Значение ниже 1 говорит о высоком финансовом риске, связанном с тем, что предприятие не в состоянии стабильно оплачивать текущие счета. Значение более 3 может свидетельствовать о нерациональной структуре капитала.

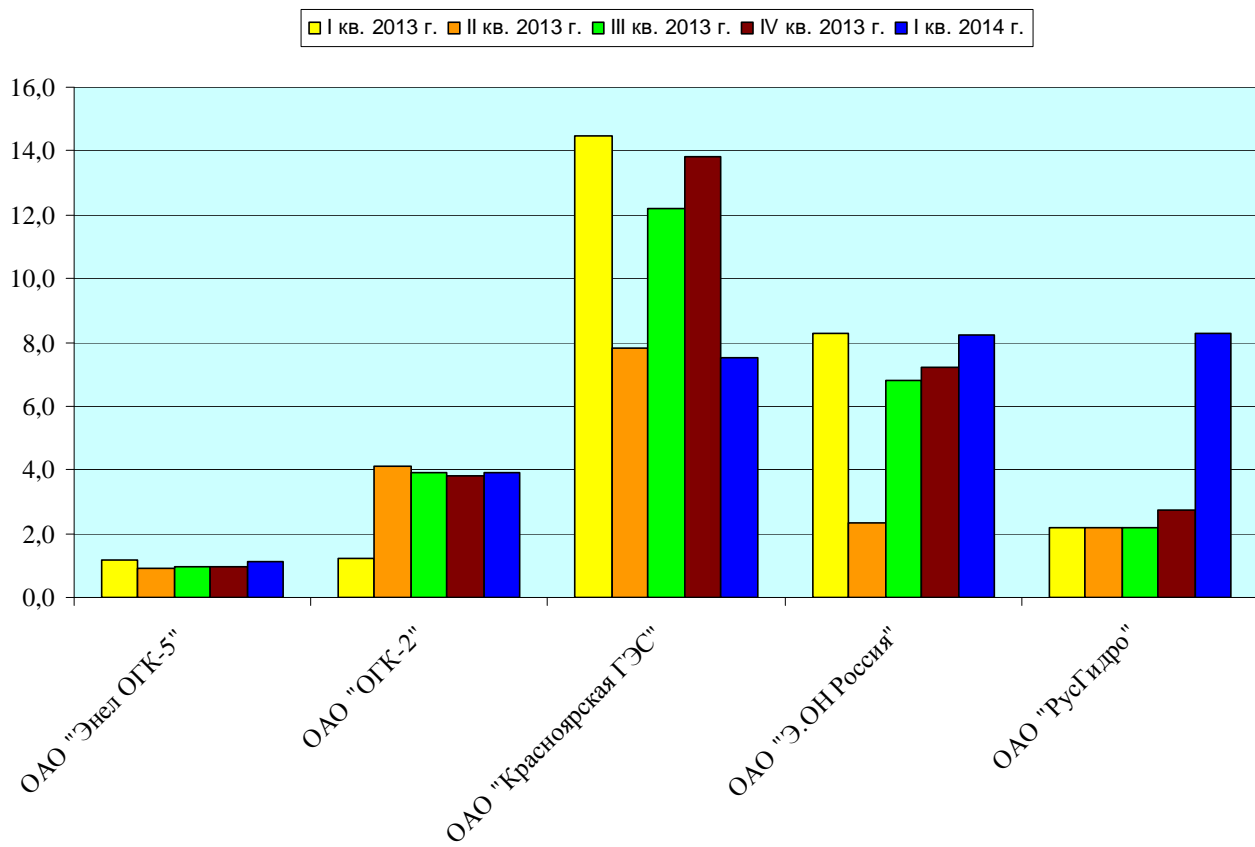
Показатель эффективен и тем, что даёт возможность сравнивать организации/компании, независимо от их размера.

Территориальные генерирующие компании

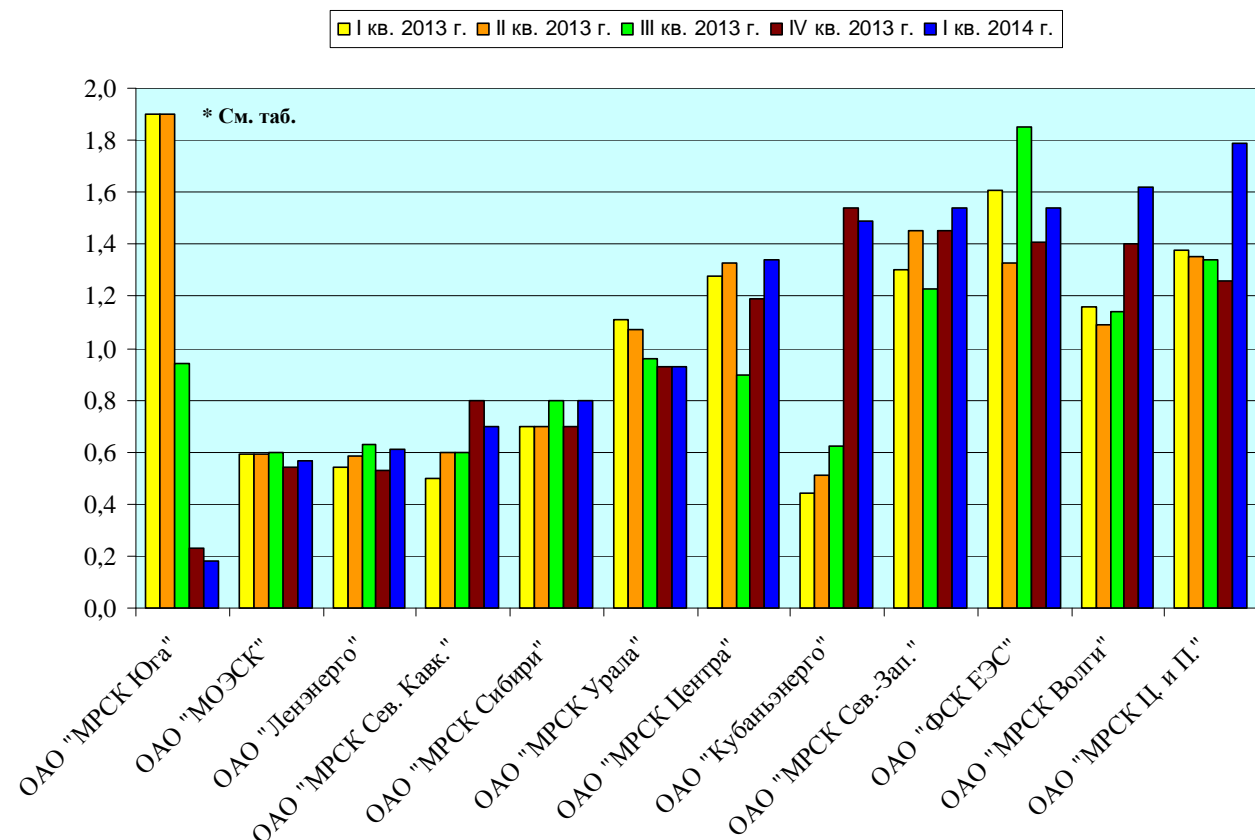


Организация*	I кв. 2013 г.	II кв. 2013 г.	III кв. 2013 г.	IV кв. 2013 г.	I кв. 2014 г.
OAO "ТГК-5"	1,07	1,04	0,95	2,46	2,56
OAO "Мосэнерго"	4,07	3,62	3,95	2,7	3,15

Оптовые генерирующие компании



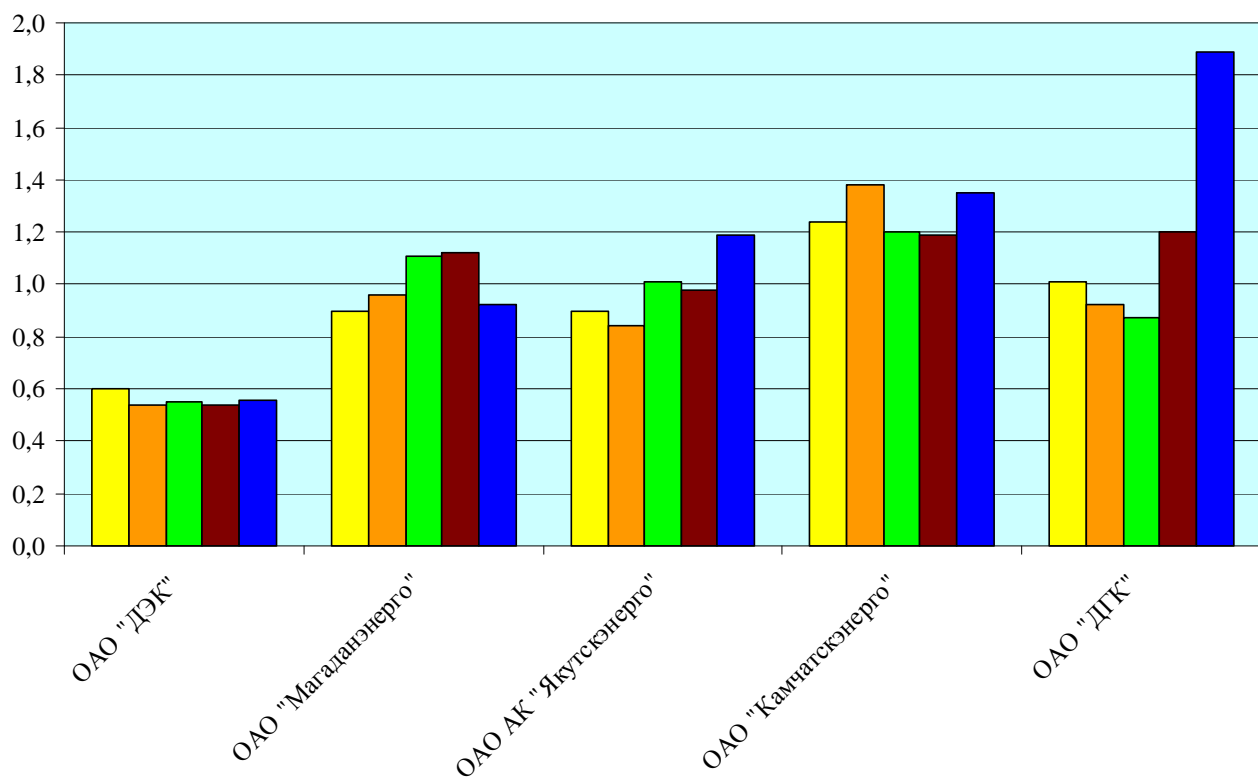
Сетевые энергокомпании



Организация*	I кв. 2013 г.	II кв. 2013 г.	III кв. 2013 г.	IV кв. 2013 г.	I кв. 2014 г.
ОАО "МРСК Юга"	12,96	11,36	0,94	0,23	0,18

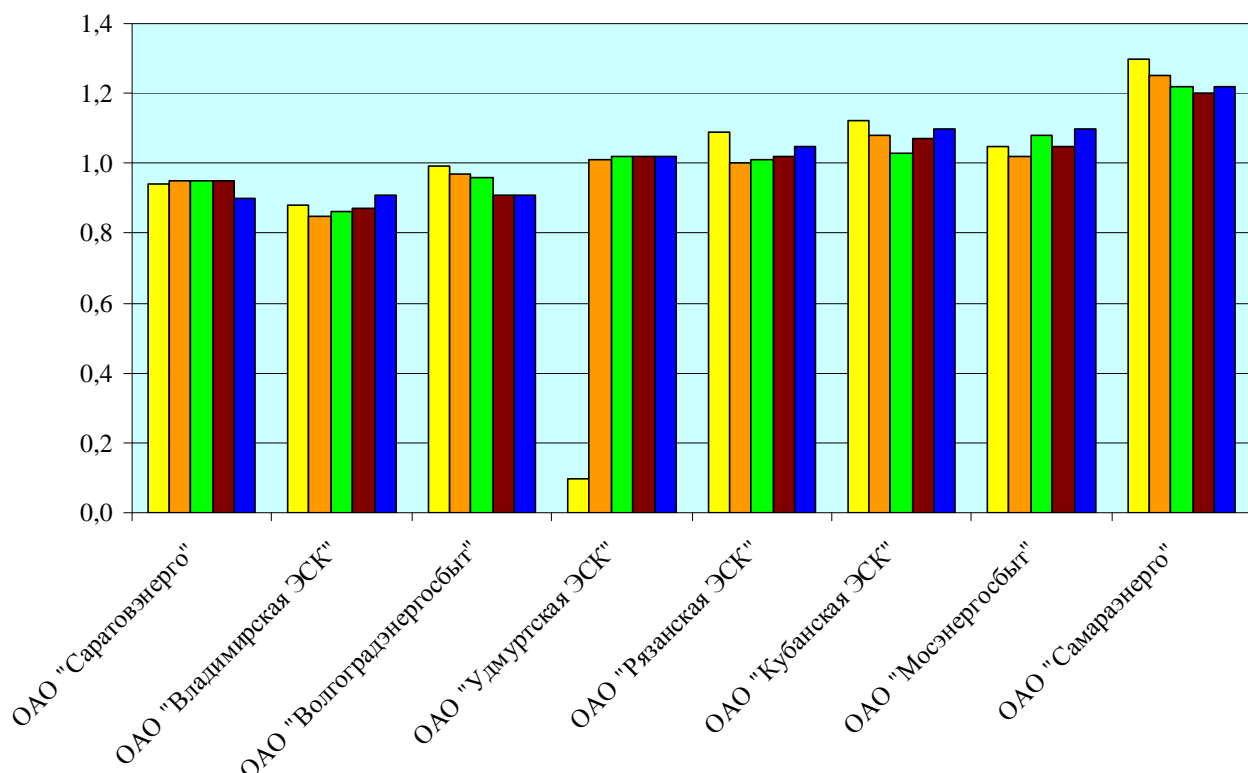
Энергокомпании Дальнего Востока

■ I кв. 2013 г. ■ II кв. 2013 г. ■ III кв. 2013 г. ■ IV кв. 2013 г. ■ I кв. 2014 г.



Сбытовые энергокомпании

■ I кв. 2013 г. ■ II кв. 2013 г. ■ III кв. 2013 г. ■ IV кв. 2013 г. ■ I кв. 2014 г.



3.4. Коэффициент быстрой ликвидности (QR)

Коэффициент быстрой (срочной) ликвидности (Quick ratio, Acid test, QR) характеризует способность компании погашать текущие (краткосрочные) обязательства за счёт оборотных активов.

Он сходен с коэффициентом текущей ликвидности, но отличается от него тем, что в состав используемых для его расчета оборотных средств включаются только высоко – и средне ликвидные текущие активы (деньги на оперативных счетах, складской запас ликвидных материалов и сырья, товаров и готовой продукции, дебиторская задолженность с коротким сроком погашения).

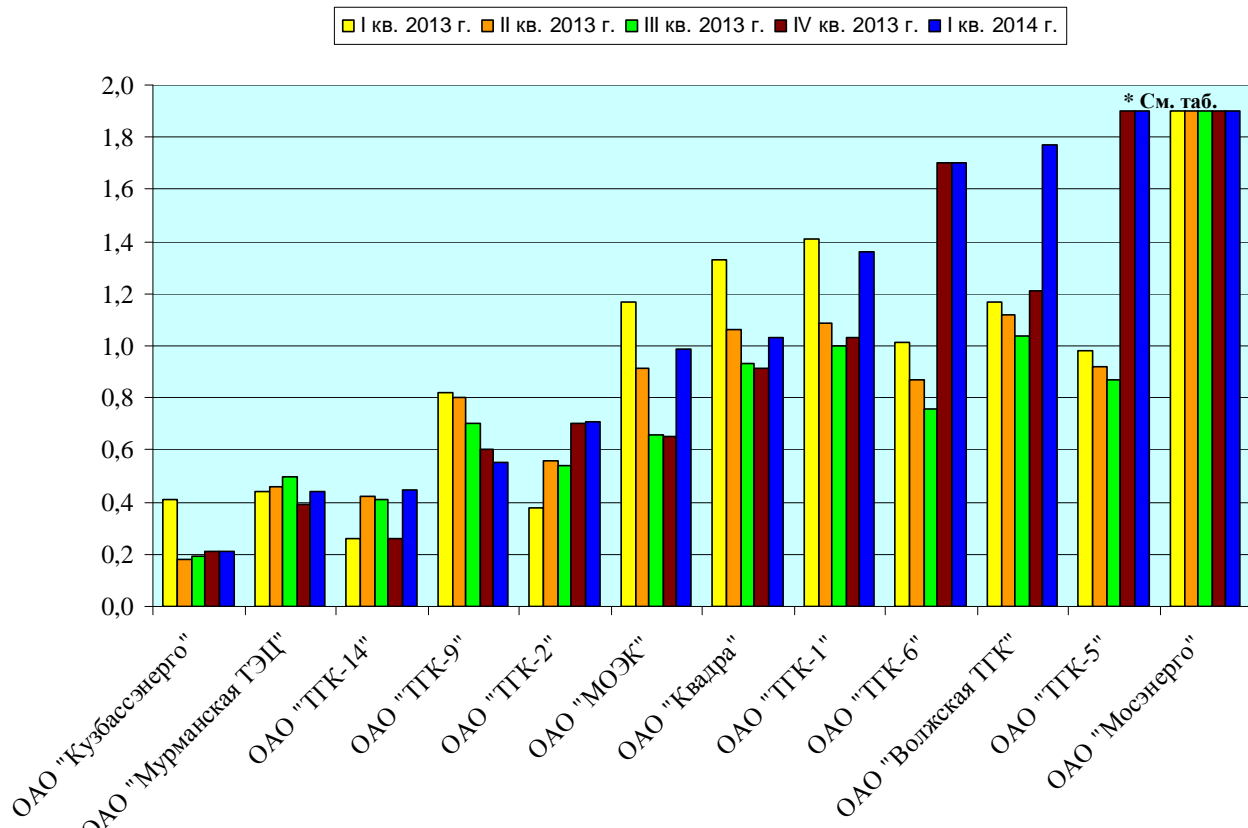
К подобным активам не относится незавершенное производство, а также запасы специальных компонентов, материалов и полуфабрикатов. Источником данных служит бухгалтерский баланс компаний (как для текущей ликвидности), но в составе активов не учитываются материально-производственные запасы, так как при их вынужденной реализации убытки будут максимальными среди всех оборотных средств.

Чем выше показатель, тем лучше платежеспособность предприятия.

Нормальным считается значение коэффициента более 0,8, что означает, что денежные средства и предстоящие поступления от текущей деятельности должны покрывать текущие долги организации.

Для повышения уровня срочной ликвидности организациям следует принимать меры, направленные на рост собственных оборотных средств и привлечение долгосрочных кредитов и займов. С другой стороны, значение **более 3 может свидетельствовать о нерациональной структуре капитала**, это может быть связано с медленной оборачиваемостью средств, вложенных в запасы, ростом дебиторской задолженности.

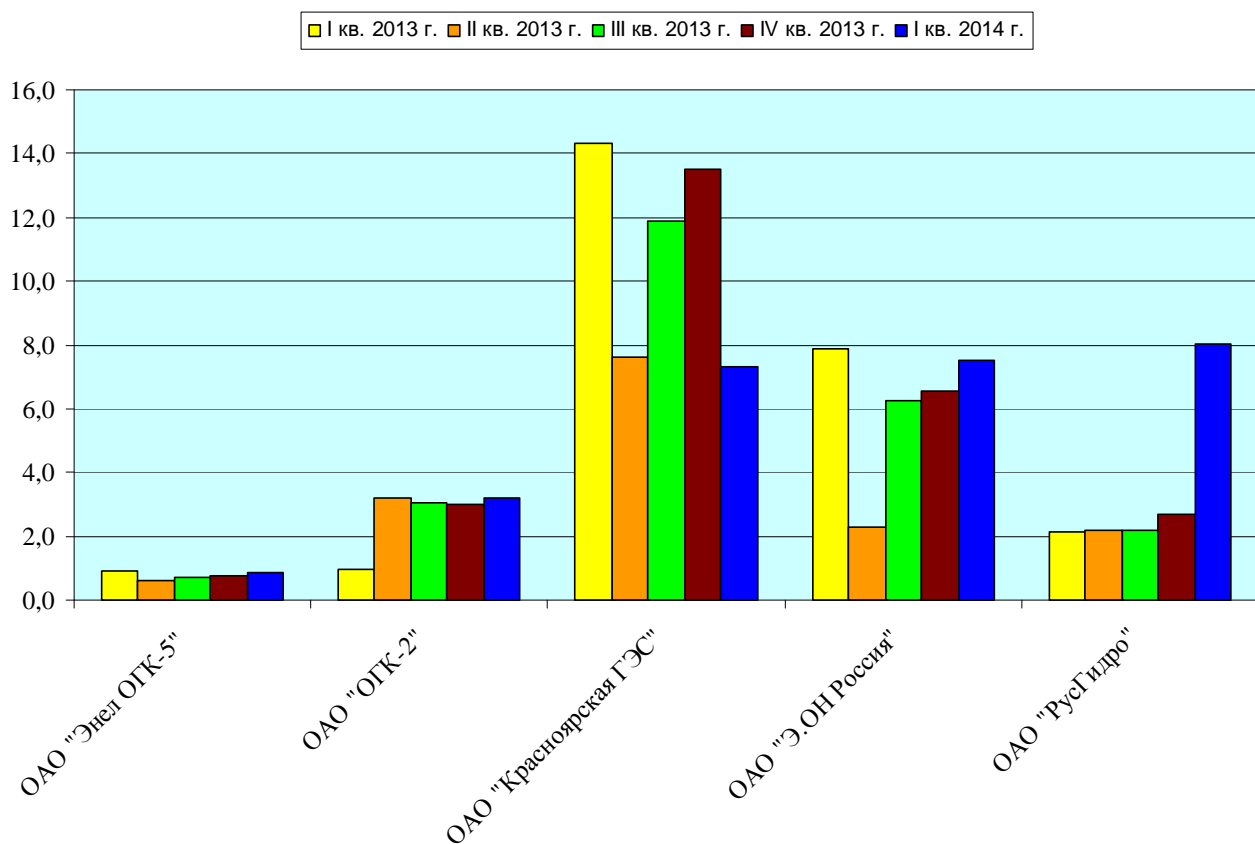
Территориальные генерирующие компании



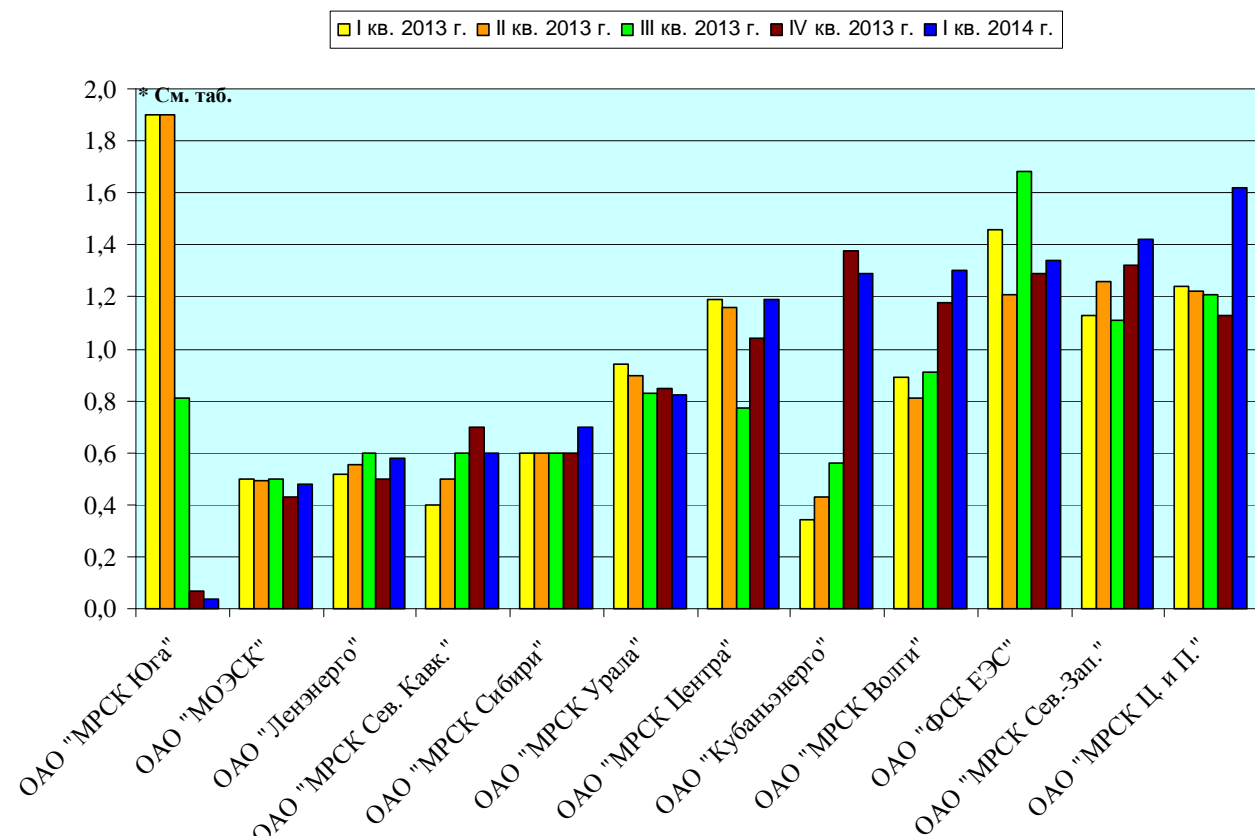
Организация*	I кв. 2013 г.	II кв. 2013 г.	III кв. 2013 г.	IV кв. 2013 г.	I кв. 2014 г.
ОАО "ТГК-5"	0,98	0,92	0,87	2,32	2,45
ОАО "Мосэнерго"	3,67	3,22	3,44	2,31	2,76



Оптовые генерирующие компании



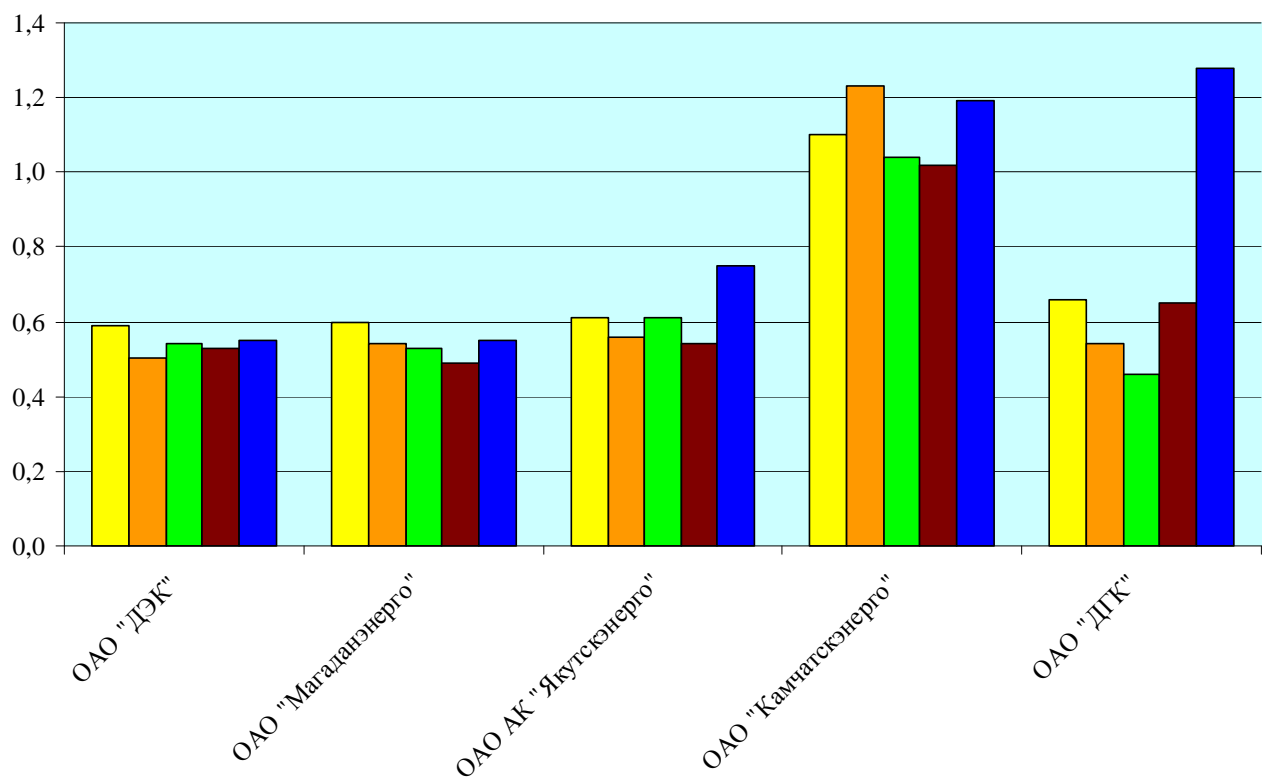
Сетевые энергокомпании



Организация*	I кв. 2013 г.	II кв. 2013 г.	III кв. 2013 г.	IV кв. 2013 г.	I кв. 2014 г.
ОАО "МРСК Юга"	12,81	11,23	0,81	0,07	0,04

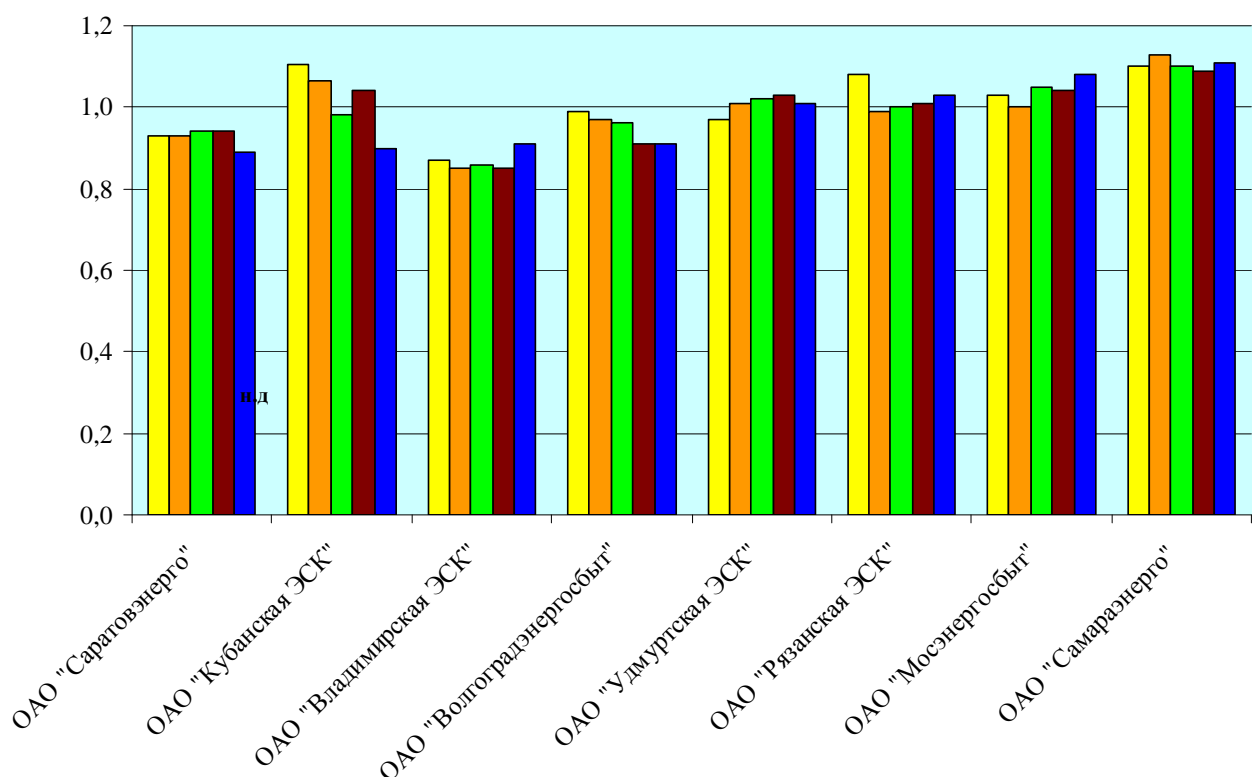
Энергокомпании Дальнего Востока

[■ I кв. 2013 г. ■ II кв. 2013 г. ■ III кв. 2013 г. ■ IV кв. 2013 г. ■ I кв. 2014 г.]



Сбытовые энергокомпании

[■ I кв. 2013 г. ■ II кв. 2013 г. ■ III кв. 2013 г. ■ IV кв. 2013 г. ■ I кв. 2014 г.]





4. Показатели деятельности организаций электроэнергетики, эффективности и производительности труда

**по итогам I квартала 2014 года в сопоставлении с
данными предшествующих четырех кварталов.**

Перечень показателей и способ их расчета:

Среднемесячная заработная плата, тыс. руб./чел.

Среднемесячная заработная плата определяется путем деления объема денежных средств, направленных на оплату труда, за соответствующий период на среднесписочную численность работников организации в течение этого периода (в данном случае – квартал).

Справочно: среднемесячная номинальная заработная плата в I квартале 2014 года по Российской Федерации составила 30 092,1 руб.

Выручка на 1 человека, руб./чел.

Выручка на 1 человека определяется путем деления выручки за отчетный период на среднесписочную численность работников организации.

Валовая прибыль/убыток на 1 человека, руб./чел.

Прибыль/убыток на 1 человека определяется путем деления прибыли/убытка организации за отчетный период на среднесписочную численность работников организации.

Отношение ФОТ к Выручке, %.

Отношение ФОТ к Выручке определяется путем деления объема денежных средств, направленных на оплату труда, на выручку за отчетный период.

Установленная электрическая мощность на 1 работника, МВт/чел.

Установленная электрическая мощность на 1 работника определяется путем деления установленной электрической мощности энергокомпании на среднесписочную численность работников организации. Данный показатель характерен для территориальных и оптовых генерирующих компаний.

Установленная тепловая мощность на 1 работника, Гкал./час./чел.

Установленная тепловая мощность на 1 работника определяется путем деления установленной тепловой мощности энергокомпании на среднесписочную численность работников организации. Данный показатель характерен для территориальных генерирующих компаний.

Протяженность ЛЭП на 1 работника, км/чел.

Протяженность ЛЭП на 1 работника определяется путем деления общей протяженности линий электропередач обслуживаемых энергокомпанией на среднесписочную численность работников организации. Данный показатель характерен для сетевых энергокомпаний.

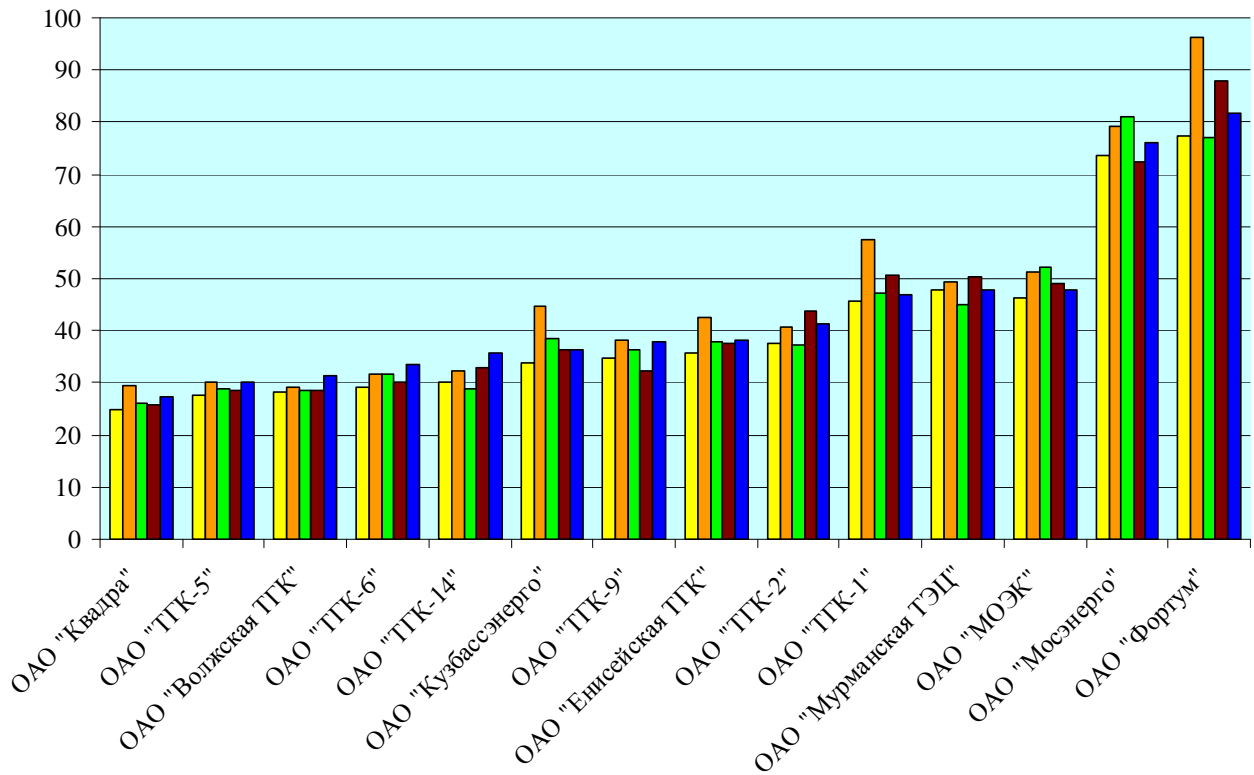
Для оптимизации работы с диаграммами и актуальности сравнения, все показатели приведены к знаменателю: численность (*в расчете на 1 работника*) и к выручке (*отношение ФОТ к Выручке*). Также – для наглядности разнесены по группам (*видам деятельности*):

- 4.1. Территориальные генерирующие компании;
- 4.2. Оптовые генерирующие компании;
- 4.3. Сетевые энергокомпании;
- 4.4. Энергокомпании Дальнего Востока;
- 4.5. Сбытовые энергокомпании.

4.1. Территориальные генерирующие компании

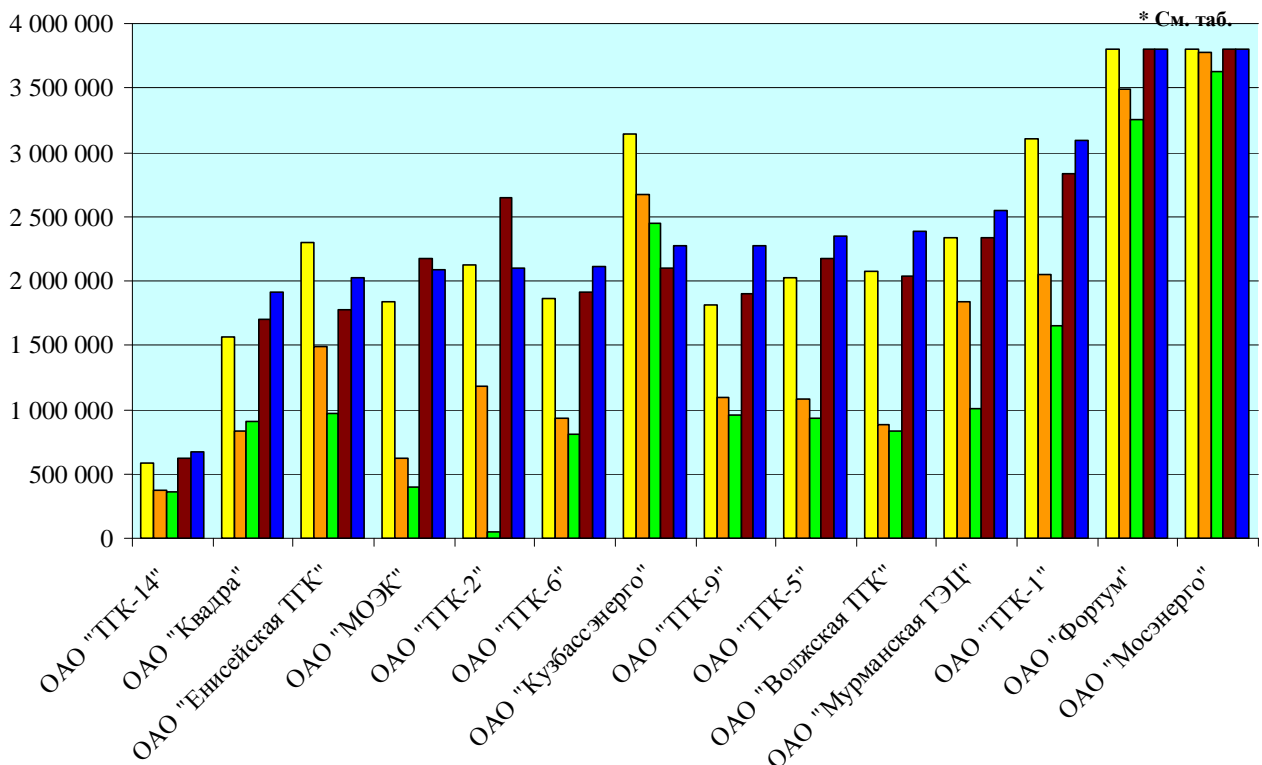
Среднемесячная заработка на одного человека, тыс. руб./чел.

■ I кв. 2013 г. ■ II кв. 2013 г. ■ III кв. 2013 г. ■ IV кв. 2013 г. ■ I кв. 2014 г.



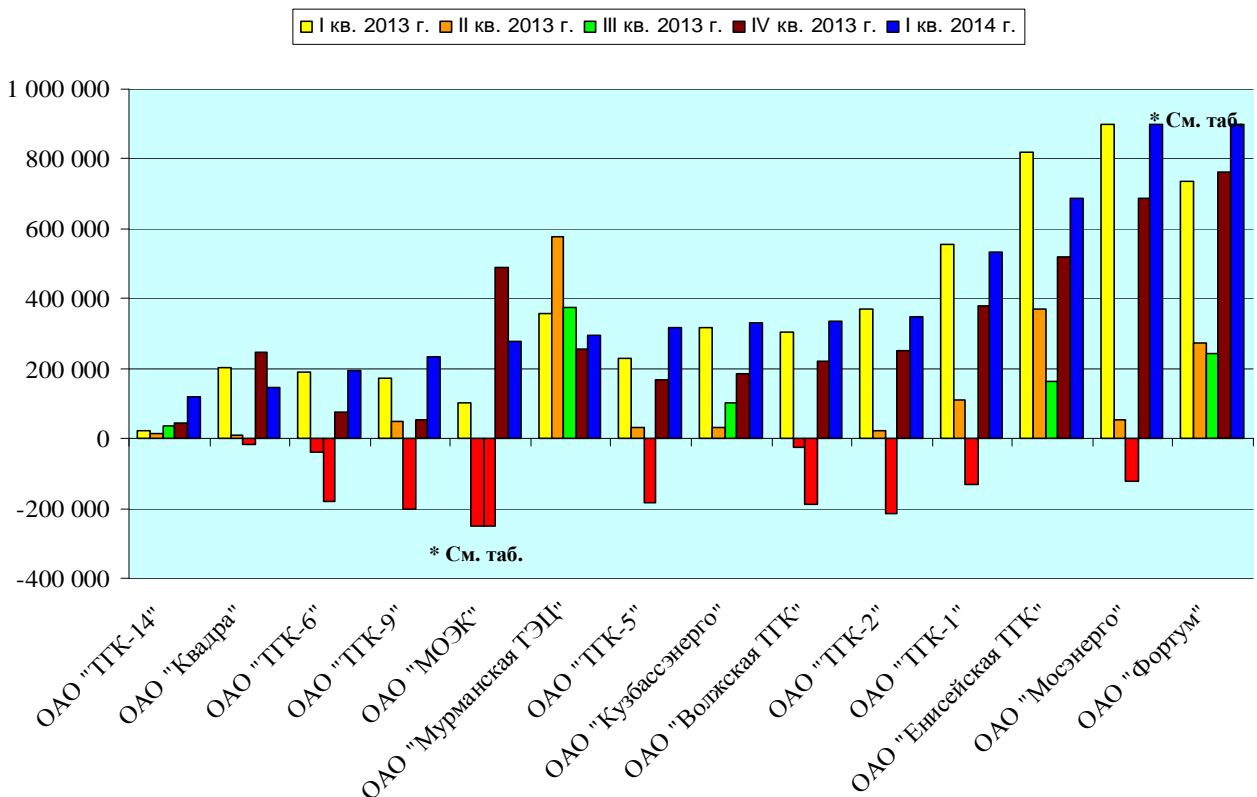
Выручка на 1 человека, руб./чел. (Производительность труда на 1 человека)

■ I кв. 2013 г. ■ II кв. 2013 г. ■ III кв. 2013 г. ■ IV кв. 2013 г. ■ I кв. 2014 г.

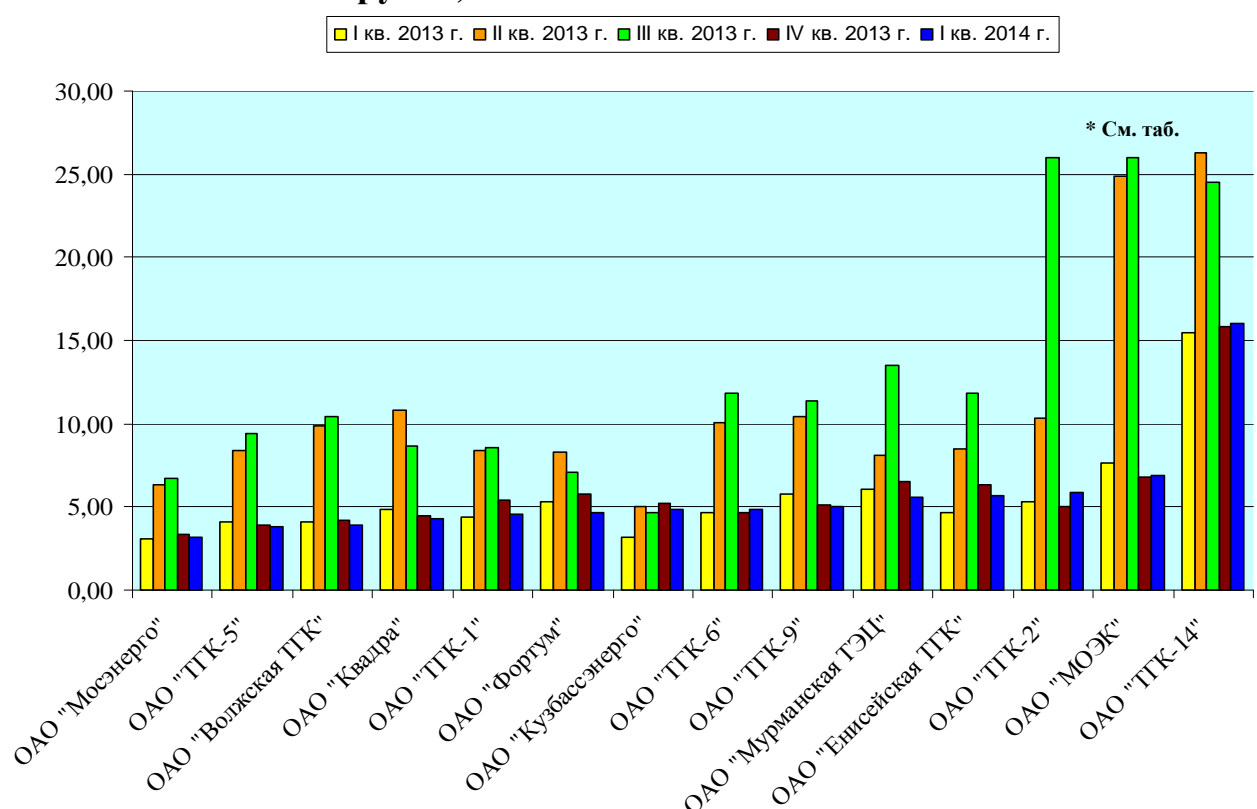


Организация*	I кв. 2013 г.	II кв. 2013 г.	III кв. 2013 г.	IV кв. 2013 г.	I кв. 2014 г.
ОАО "Фортум"	4367830	3494858	3256986	4565221	5230610
ОАО "Мосэнерго"	7148945	3775880	3626655	6360072	7211762

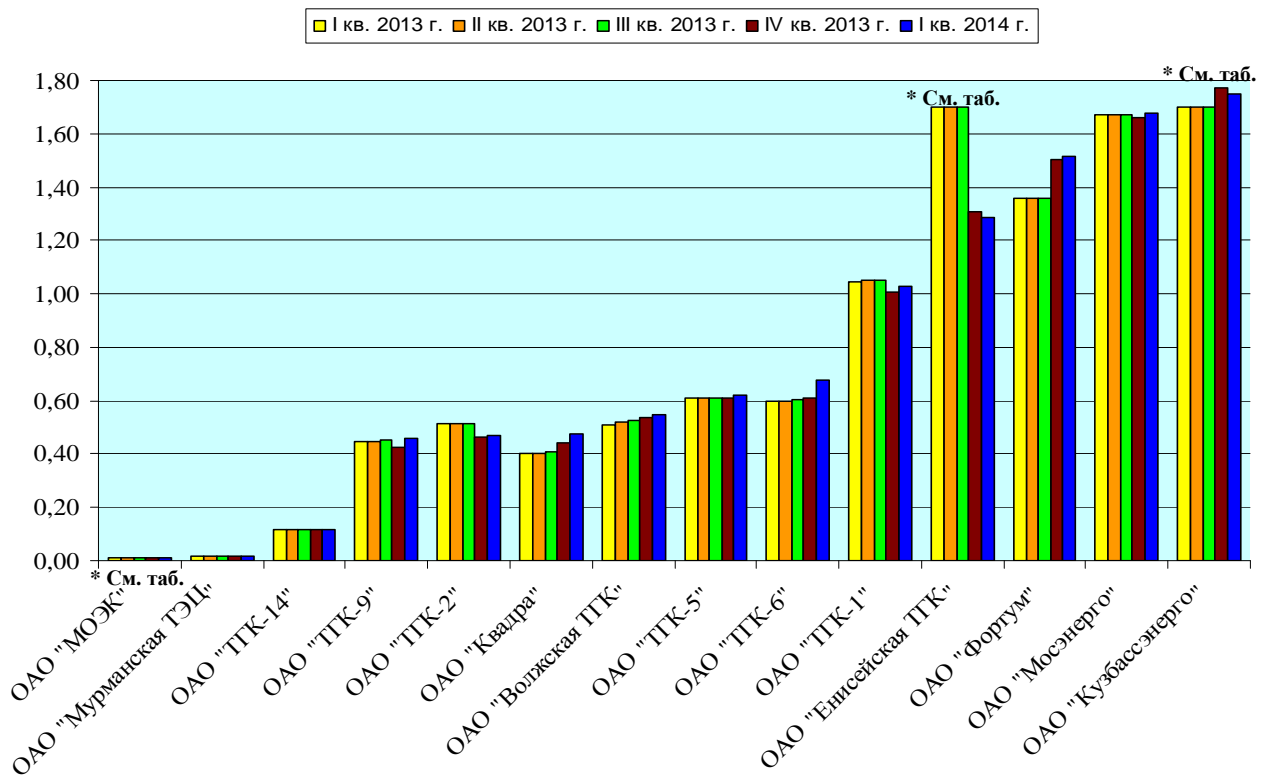
Валовая прибыль/убыток на 1 человека, руб./чел.



Отношение ФОТ к Выручке, %.

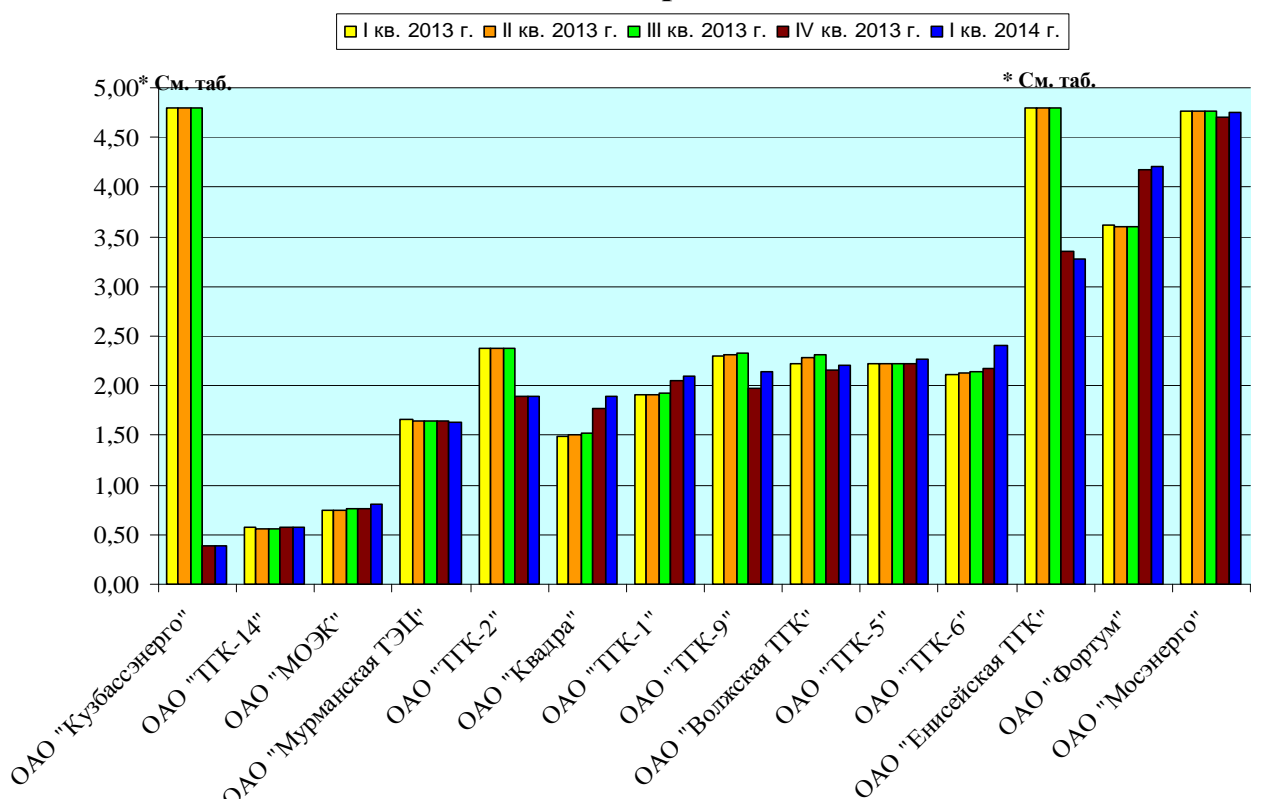


Установленная электрическая мощность на 1 работника, МВт/чел.



Организация*	I кв. 2013 г.	II кв. 2013 г.	III кв. 2013 г.	IV кв. 2013 г.	I кв. 2014 г.
ОАО "МОЭК"	0,009	0,009	0,009	0,009	0,009
ОАО "Енисейская ТГК"	3,373	3,383	3,385	1,309	1,284
ОАО "Кузбассэнерго"	3,187	3,164	3,152	1,772	1,751

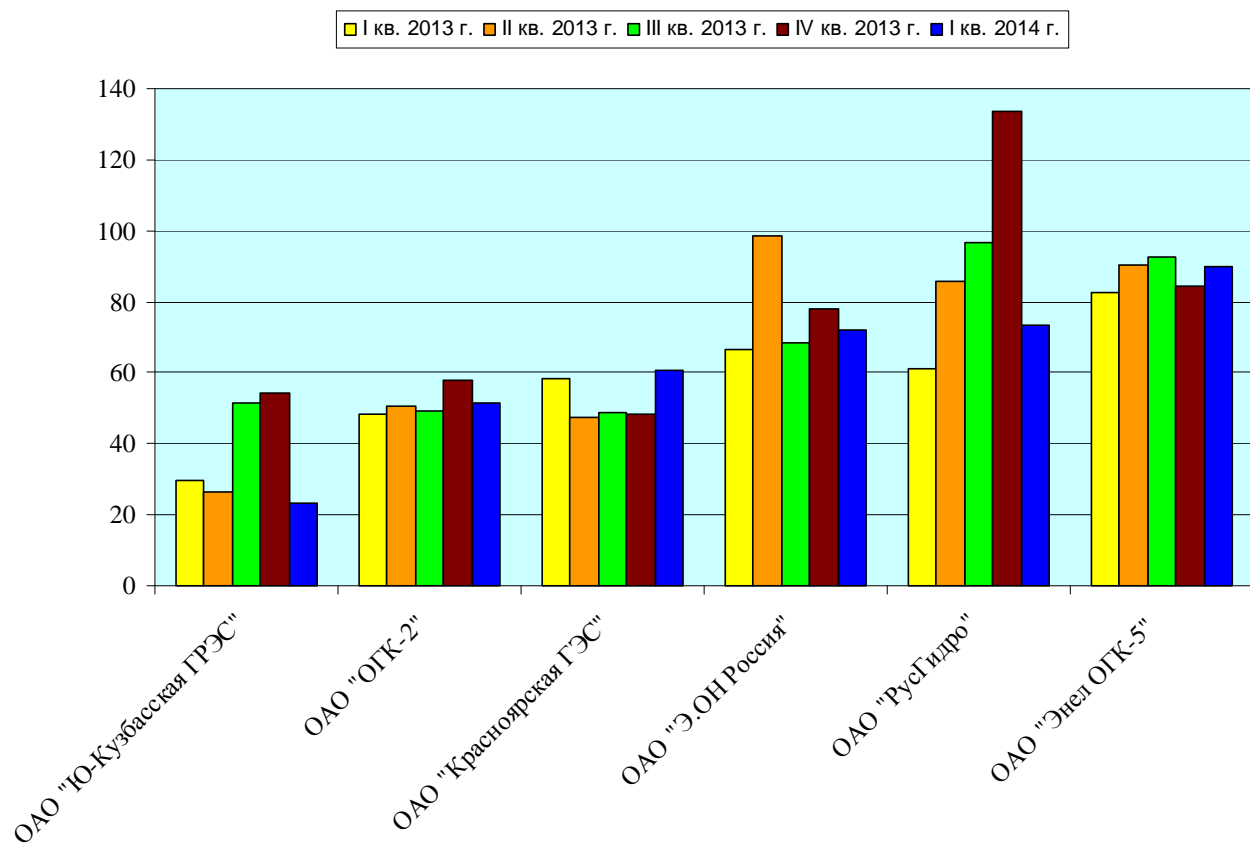
Установленная тепловая мощность на 1 работника, Гкал./час / чел.



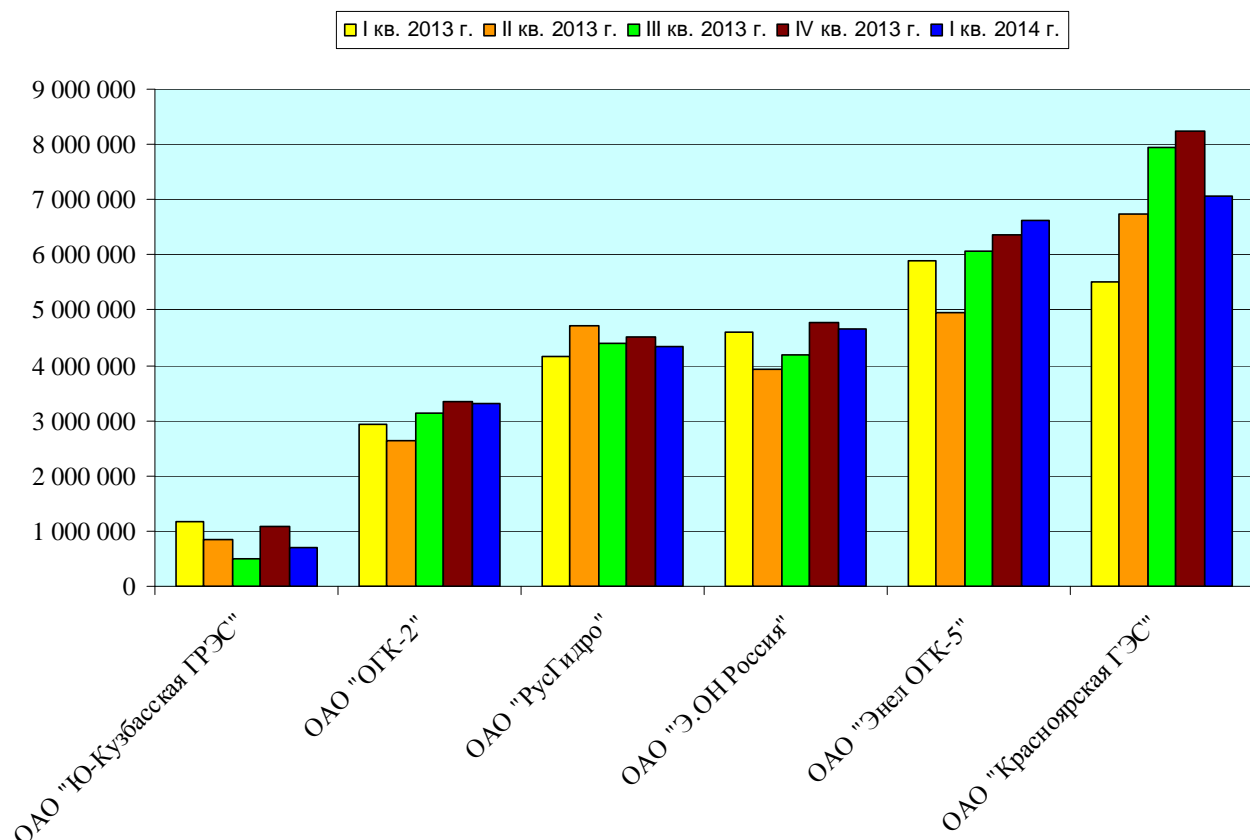
Организация*	I кв. 2013 г.	II кв. 2013 г.	III кв. 2013 г.	IV кв. 2013 г.	I кв. 2014 г.
ОАО "Кузбассэнерго"	6,369	6,323	6,3	0,394	0,39
ОАО "Енисейская ТГК"	7,437	7,458	7,461	3,347	3,282

4.2. Оптовые генерирующие компании

Среднемесячная заработка наемных работников, тыс. руб./чел.

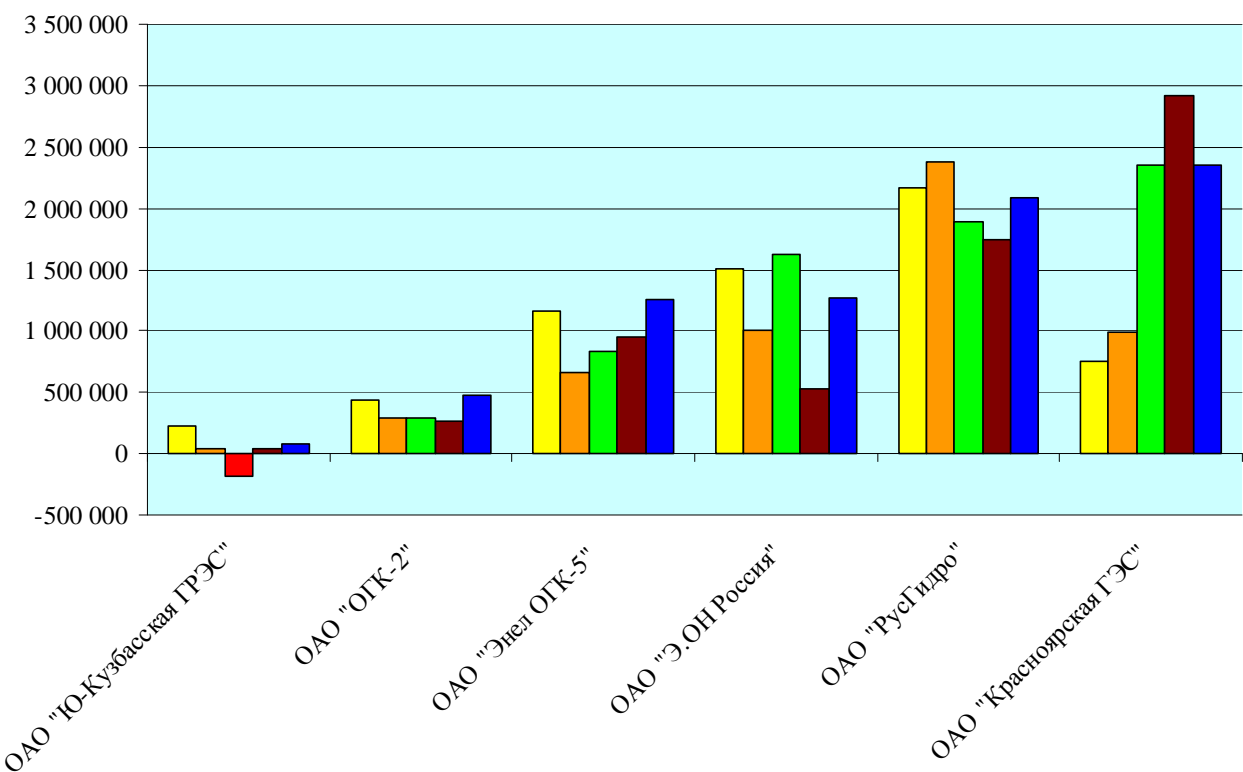


Выручка на 1 человека, руб./чел. (Производительность труда на 1 человека)



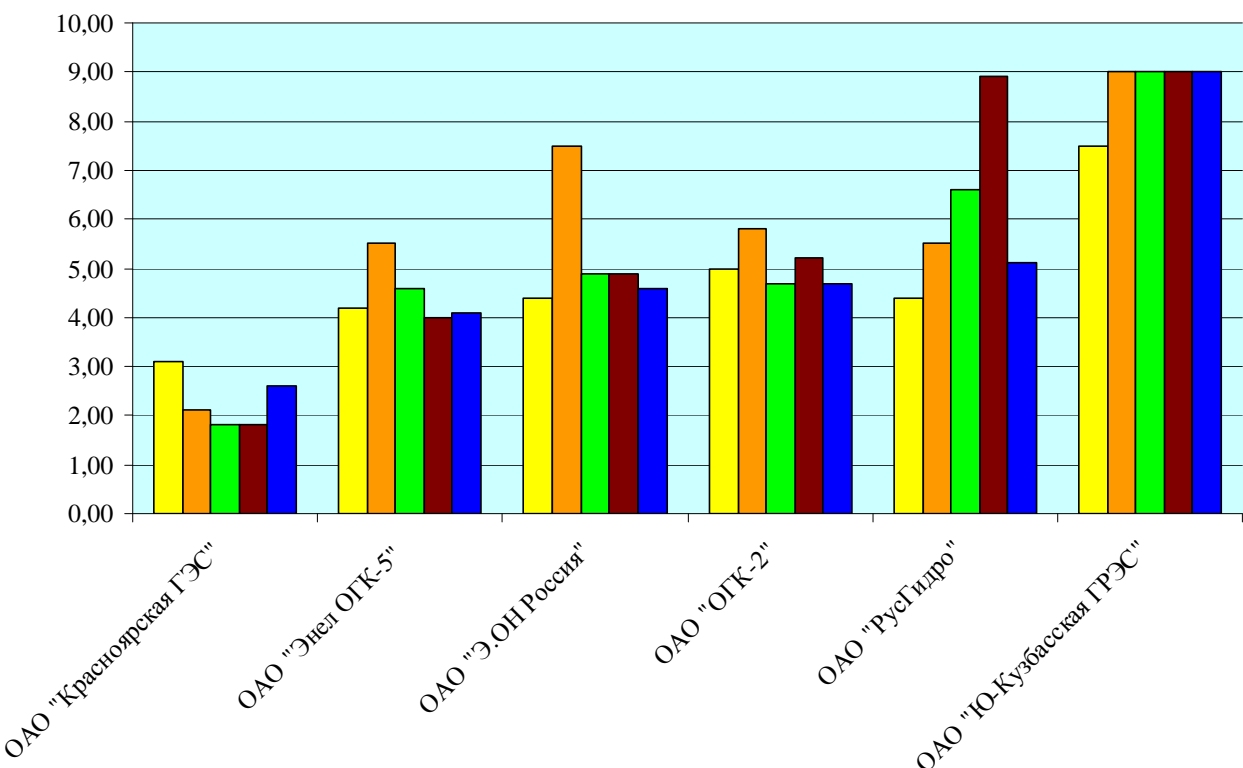
Валовая прибыль/убыток на 1 человека, руб./чел.

[■ I кв. 2013 г. ■ II кв. 2013 г. ■ III кв. 2013 г. ■ IV кв. 2013 г. ■ I кв. 2014 г.]



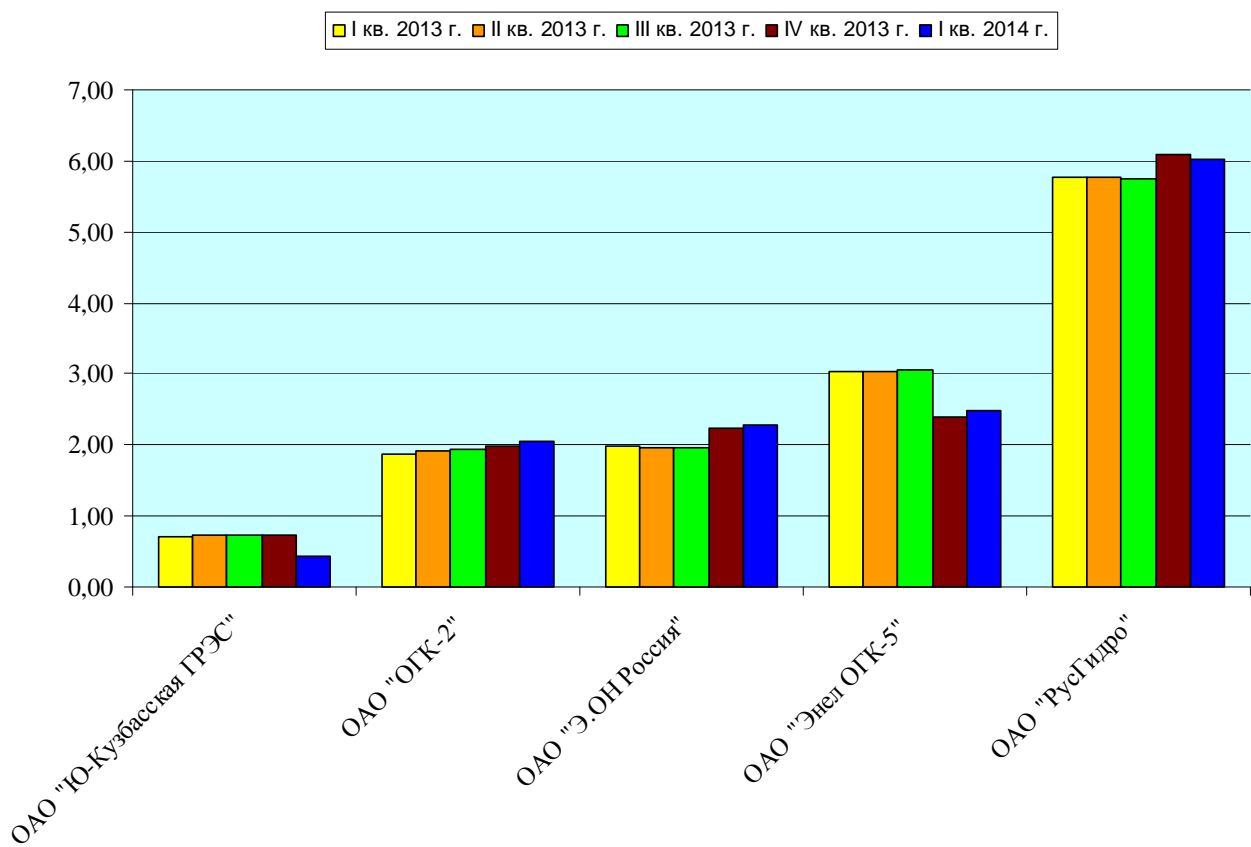
Отношение ФОТ к Выручке, %.

[■ I кв. 2013 г. ■ II кв. 2013 г. ■ III кв. 2013 г. ■ IV кв. 2013 г. ■ I кв. 2014 г.]

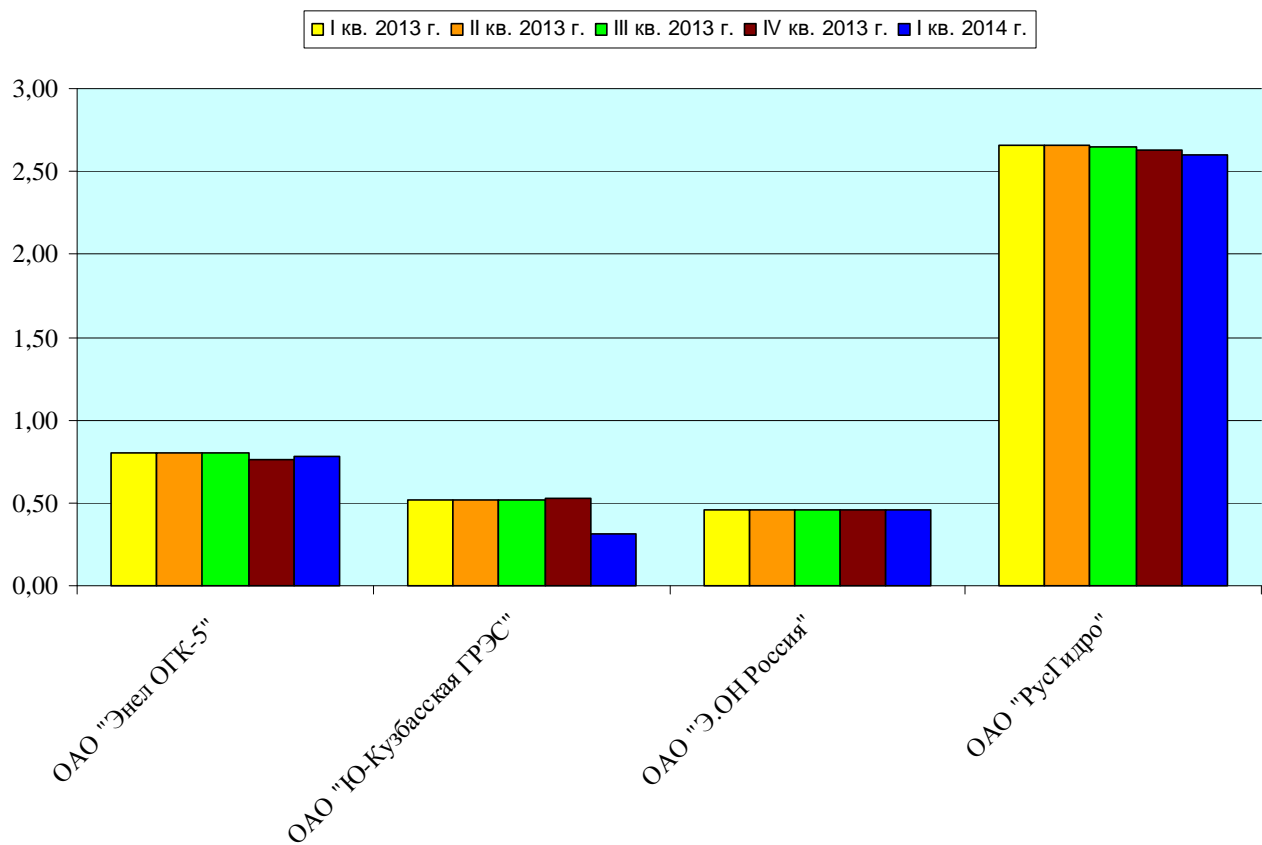


Организация*	I кв. 2013 г.	II кв. 2013 г.	III кв. 2013 г.	IV кв. 2013 г.	I кв. 2014 г.
ОАО "Ю-Кузбасская ГРЭС"	7,5	9,2	30,3	15	9,8

Установленная электрическая мощность на 1 работника, МВт/чел.

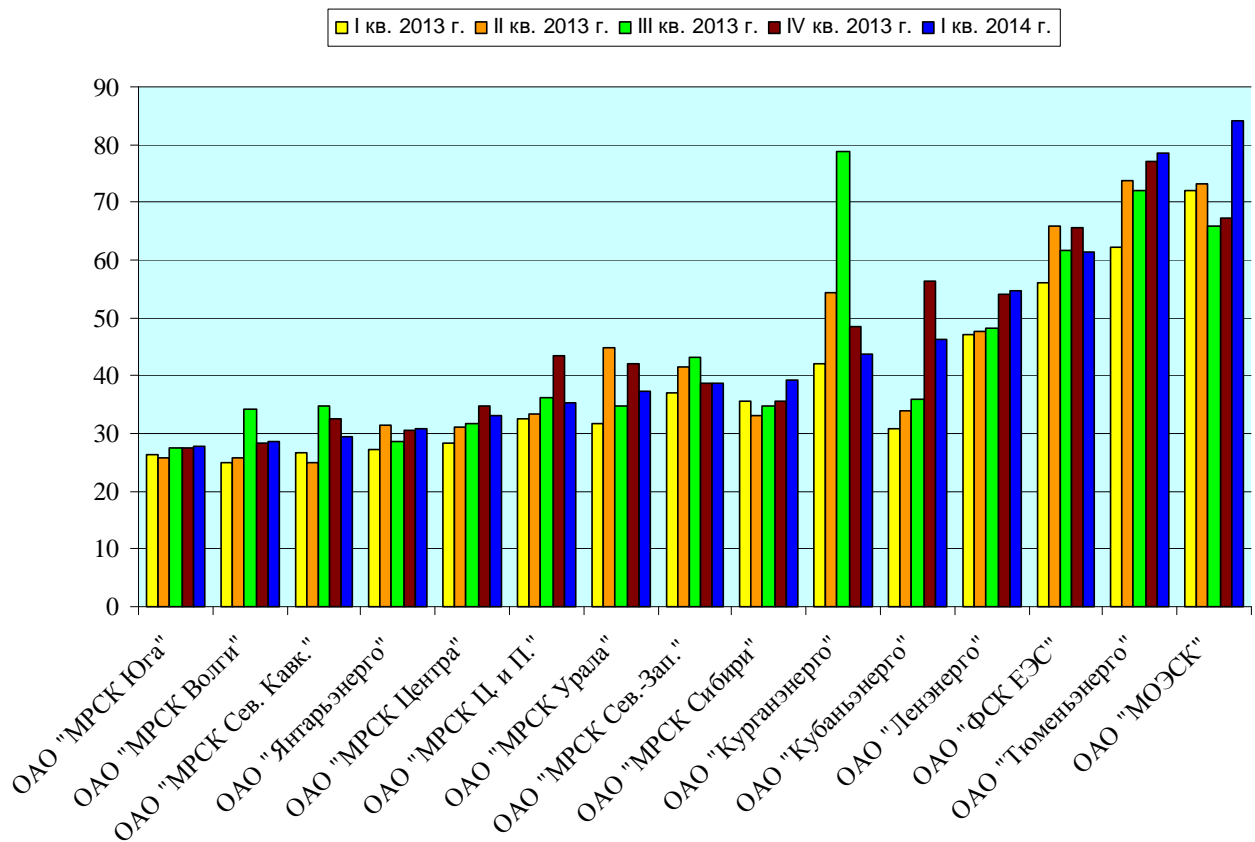


Установленная тепловая мощность на 1 работника, Гкал./час / чел.

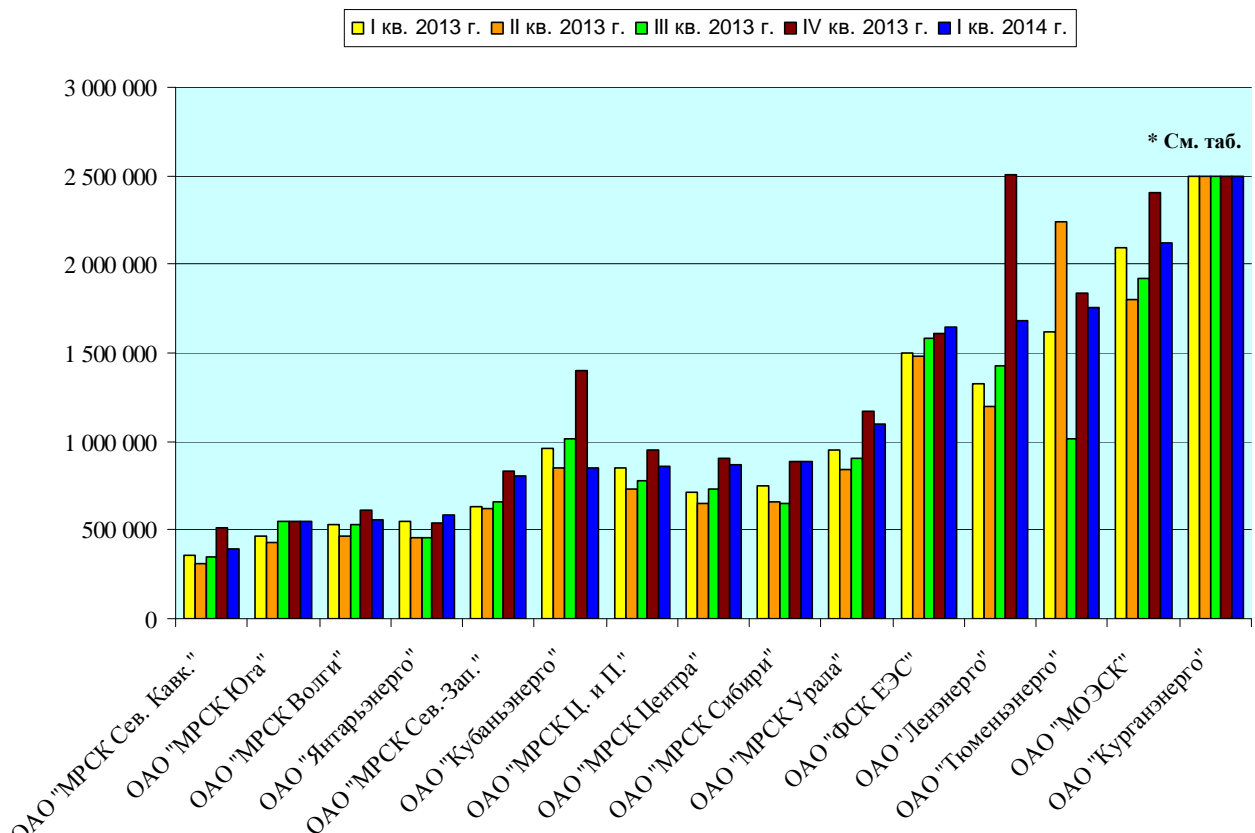


4.3. Сетевые энергокомпании

Среднемесячная заработная плата, тыс. руб./чел.



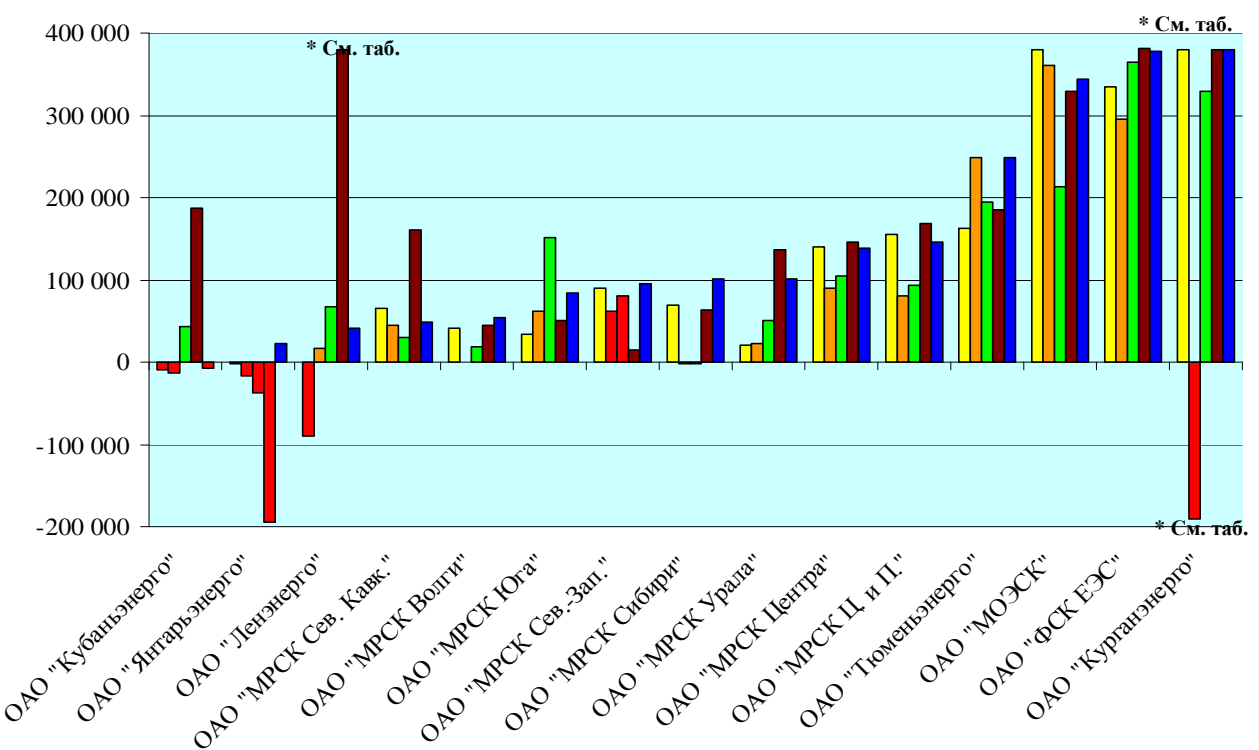
Выручка на 1 человека, руб./чел. (Производительность труда на 1 человека)



Организация*	I кв. 2013 г.	II кв. 2013 г.	III кв. 2013 г.	IV кв. 2013 г.	I кв. 2014 г.
ОАО "Курганэнерго"	17193302	14218885	14356373	18145373	20272714

Валовая прибыль/убыток на 1 человека, руб./чел.

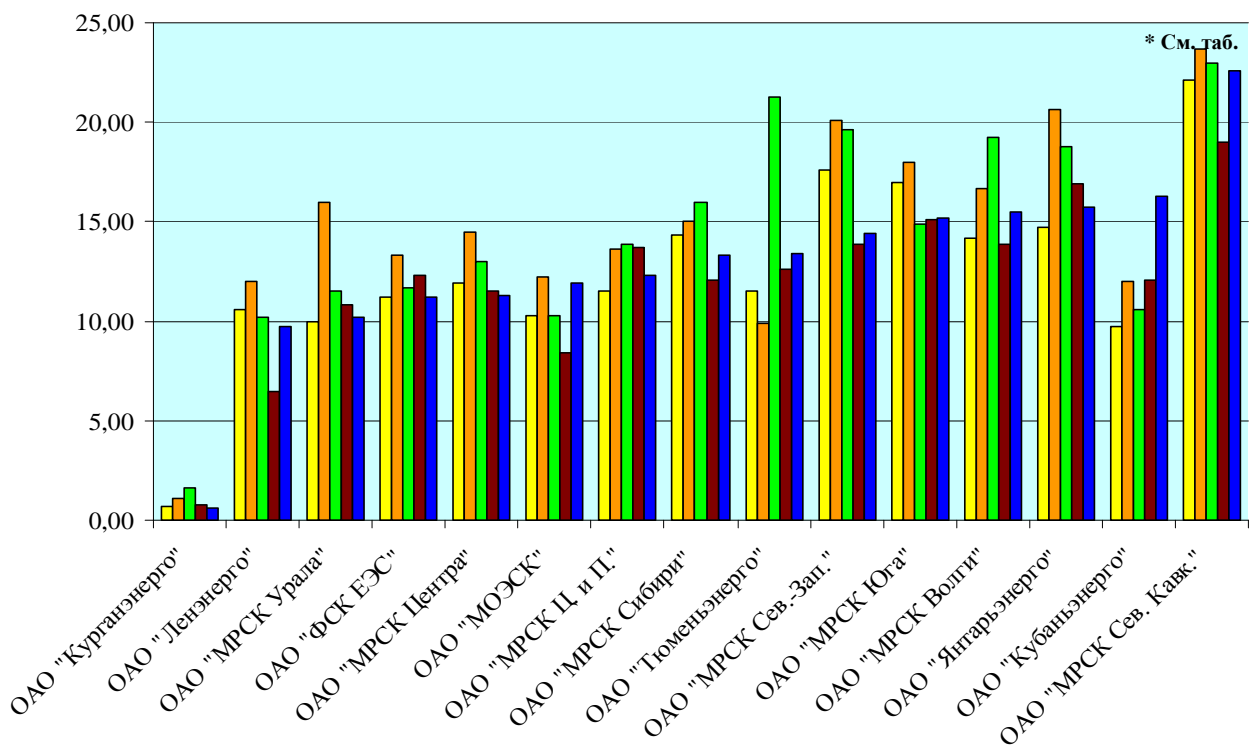
[■ I кв. 2013 г. ■ II кв. 2013 г. ■ III кв. 2013 г. ■ IV кв. 2013 г. ■ I кв. 2014 г.]



Организация*	I кв. 2013 г.	II кв. 2013 г.	III кв. 2013 г.	IV кв. 2013 г.	I кв. 2014 г.
ОАО "Ленэнерго"	-90405	17330	66570	563956	40427
ОАО "МОЭСК"	528639	360420	212485	329898	343378
ОАО "Курганэнерго"	3585981	-356346	328353	2507353	2876469

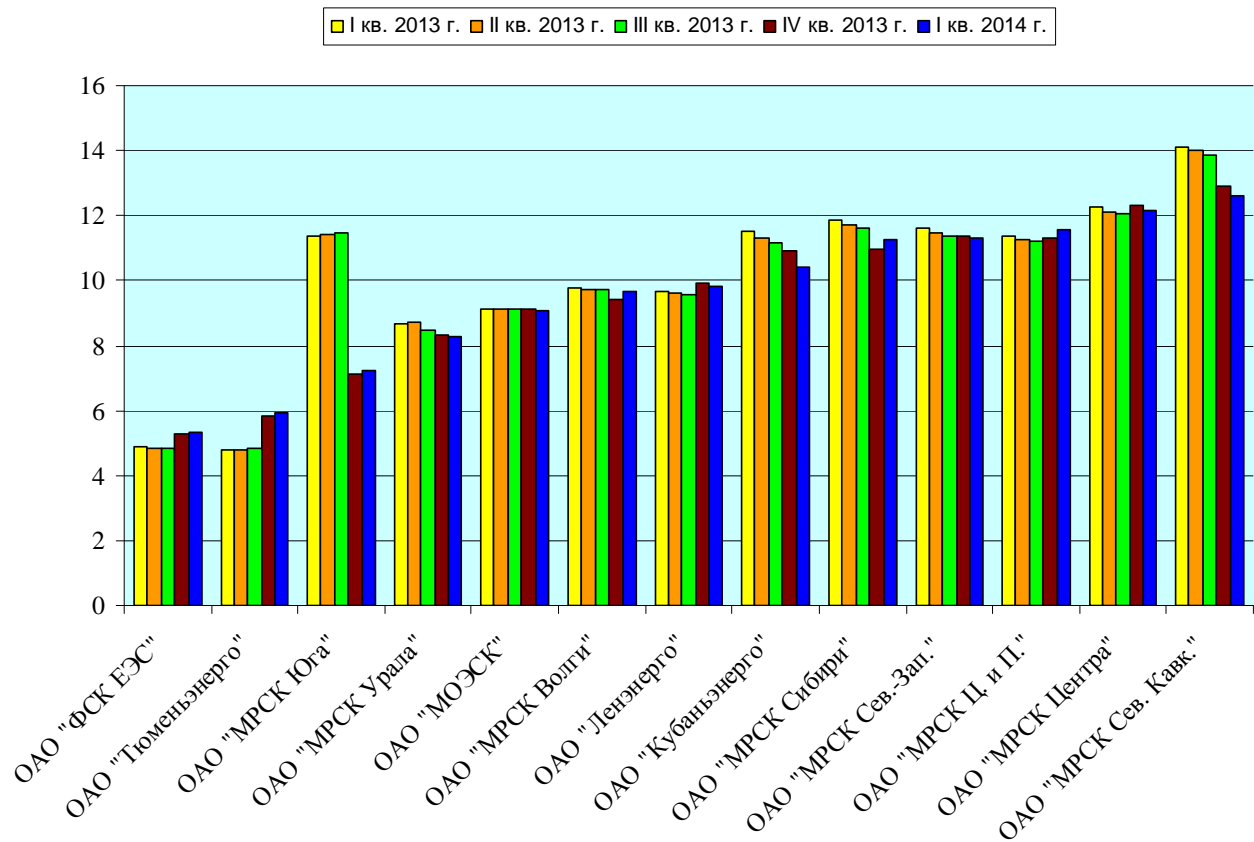
Отношение ФОТ к Выручке, %.

[■ I кв. 2013 г. ■ II кв. 2013 г. ■ III кв. 2013 г. ■ IV кв. 2013 г. ■ I кв. 2014 г.]



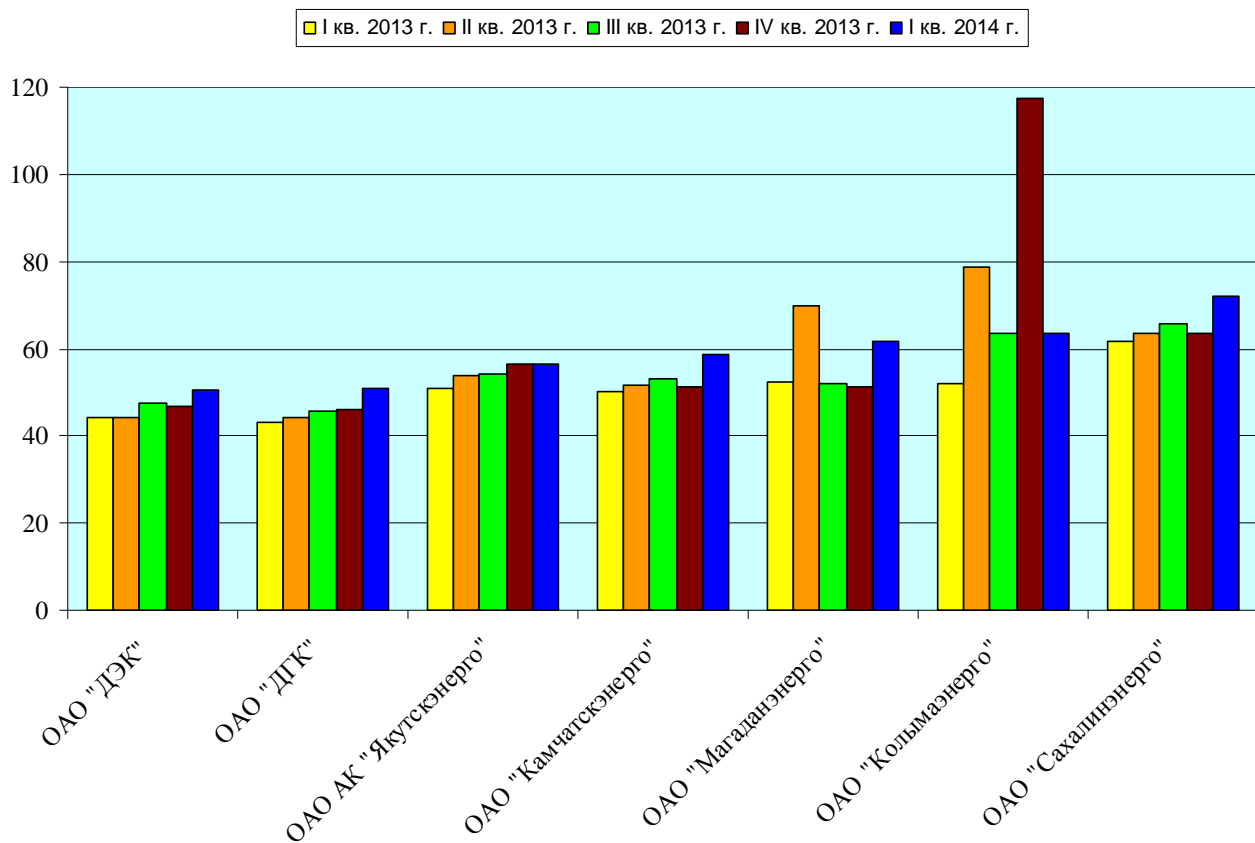
Организация*	I кв. 2013 г.	II кв. 2013 г.	III кв. 2013 г.	IV кв. 2013 г.	I кв. 2014 г.
ОАО "МРСК Сев. Кавк."	22,1	23,7	30	19	22,6

Протяженность ЛЭП на 1 работника, км./чел.

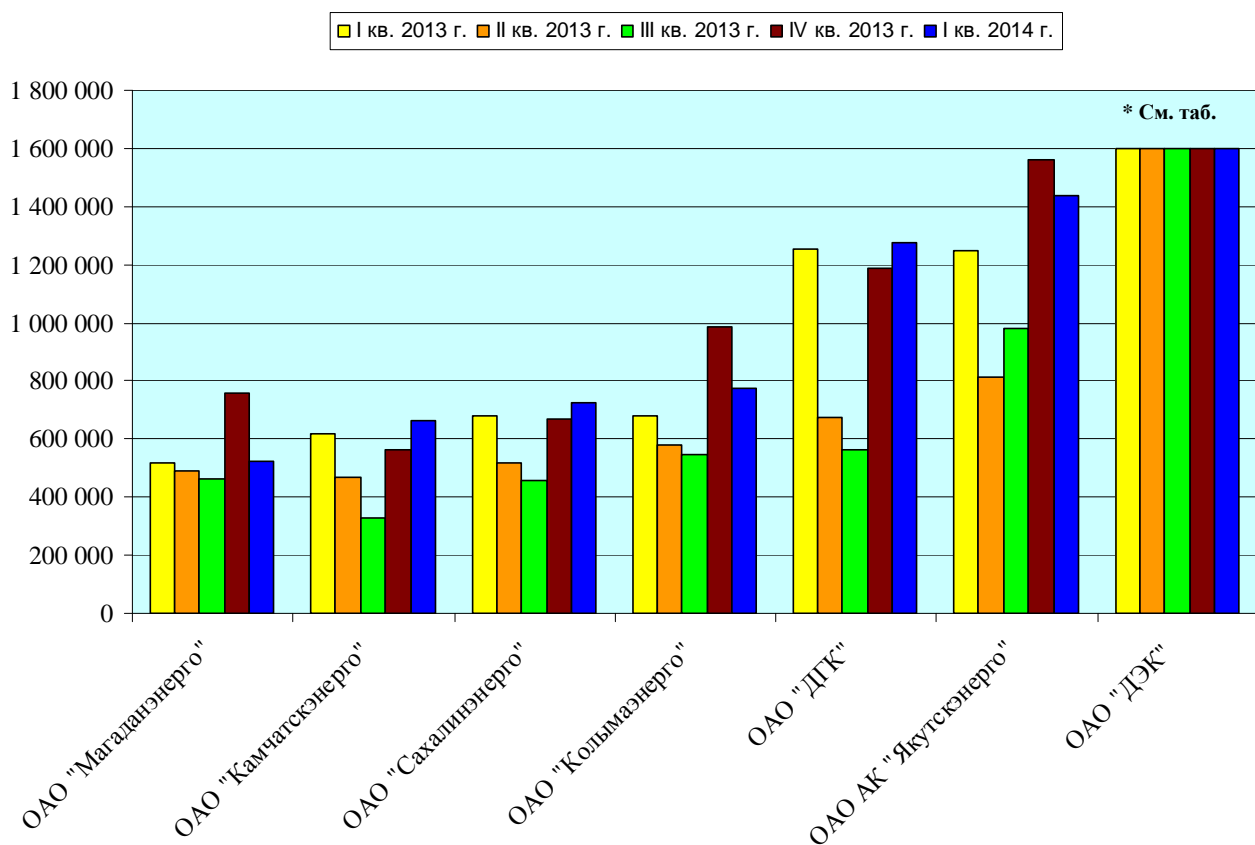


4.4. Энергокомпании Дальнего Востока

Среднемесячная заработка платы, тыс. руб./чел.

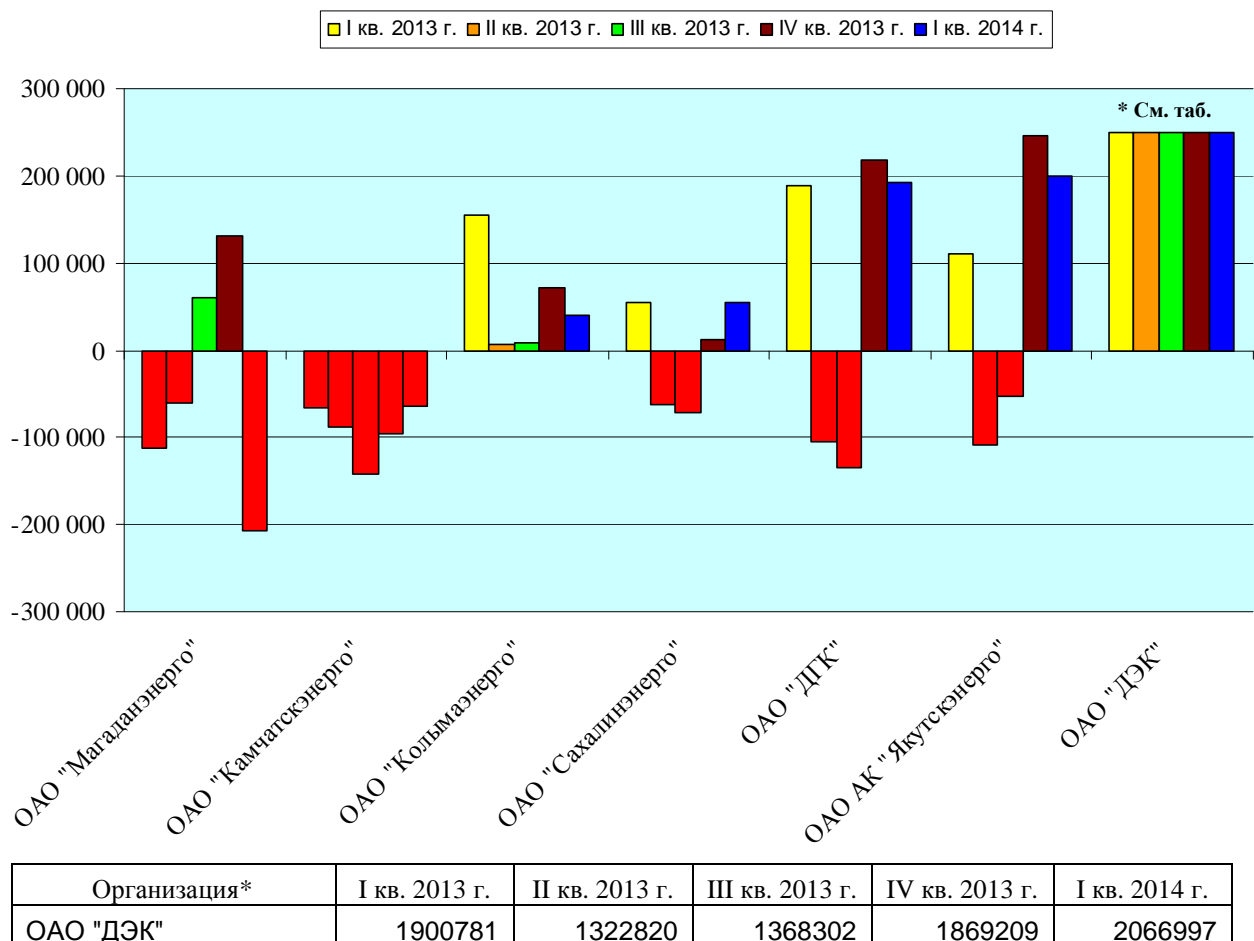


Выручка на 1 человека, руб./чел. (Производительность труда на 1 человека)

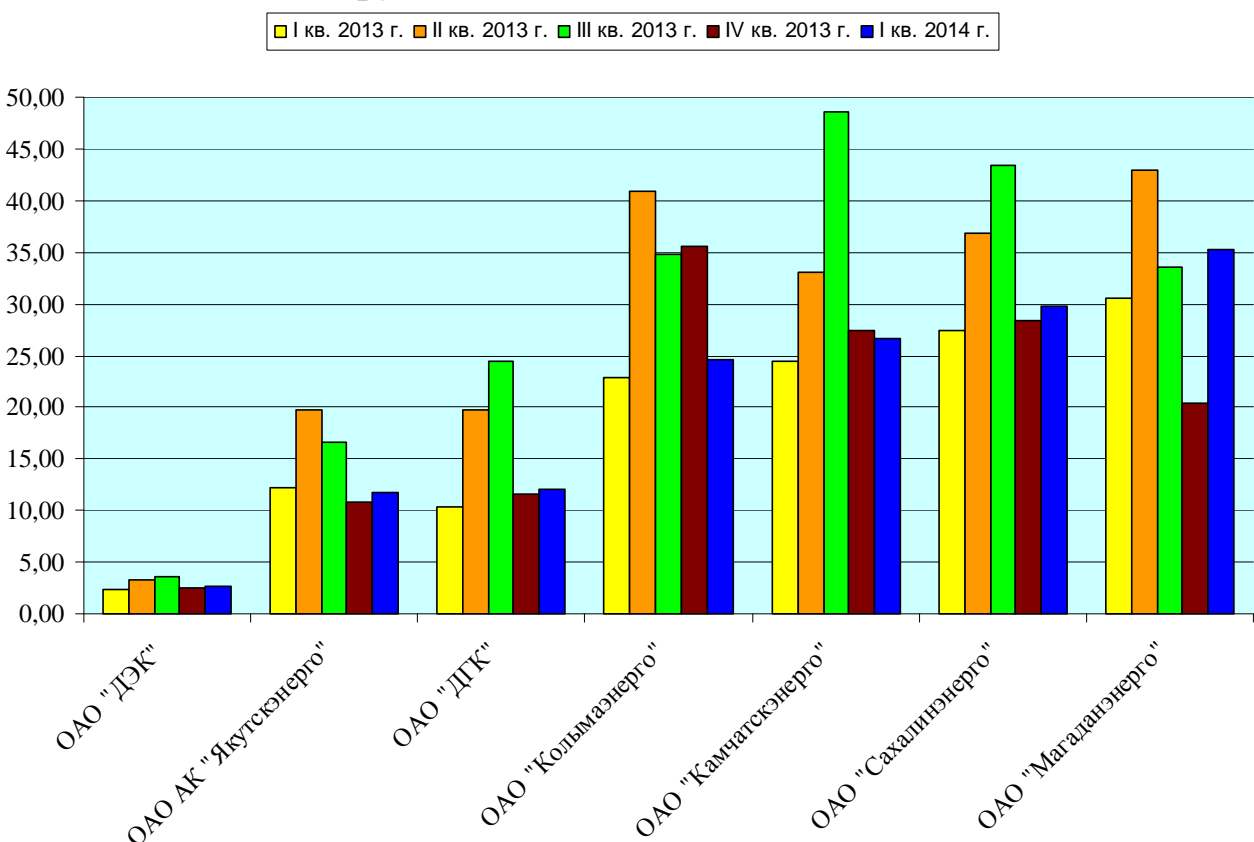


Организация*	I кв. 2013 г.	II кв. 2013 г.	III кв. 2013 г.	IV кв. 2013 г.	I кв. 2014 г.
ОАО "ДЭК"	5519062	4003556	3995011	5608366	5783954

Валовая прибыль/убыток на 1 человека, руб./чел.



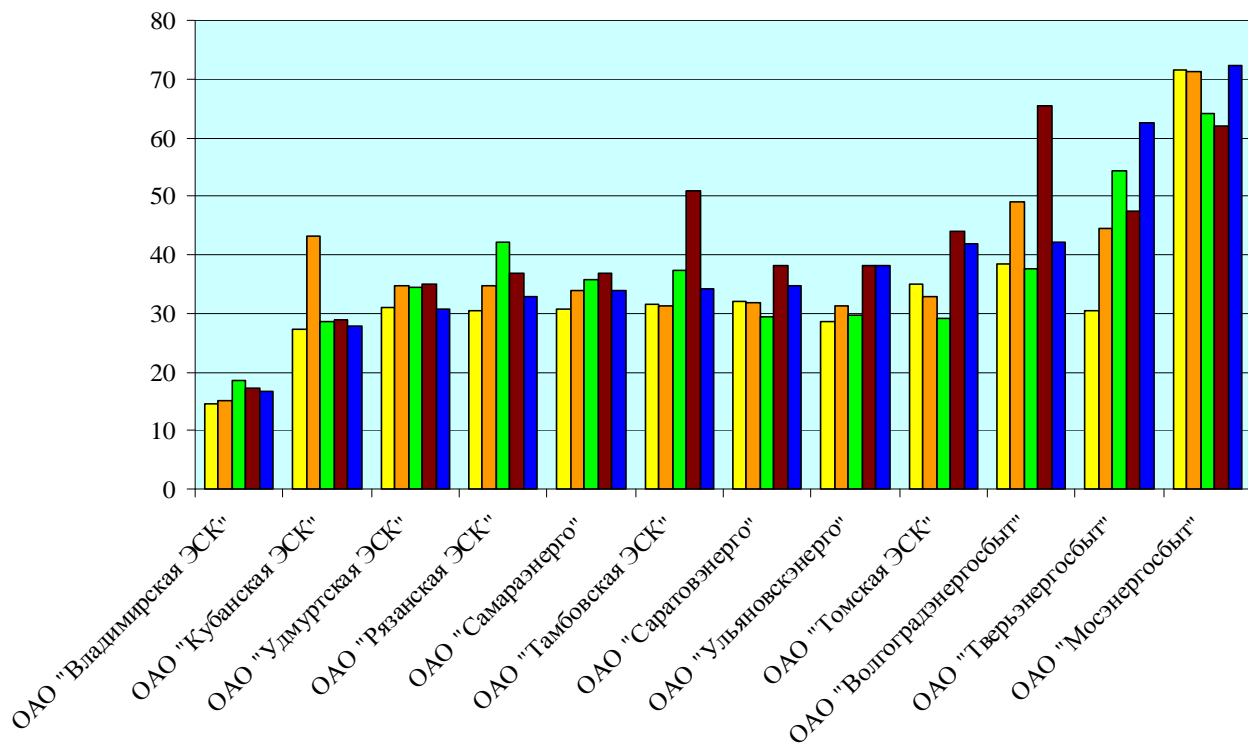
Отношение ФОТ к Выручке, %.



4.5. Сбытовые энергокомпании

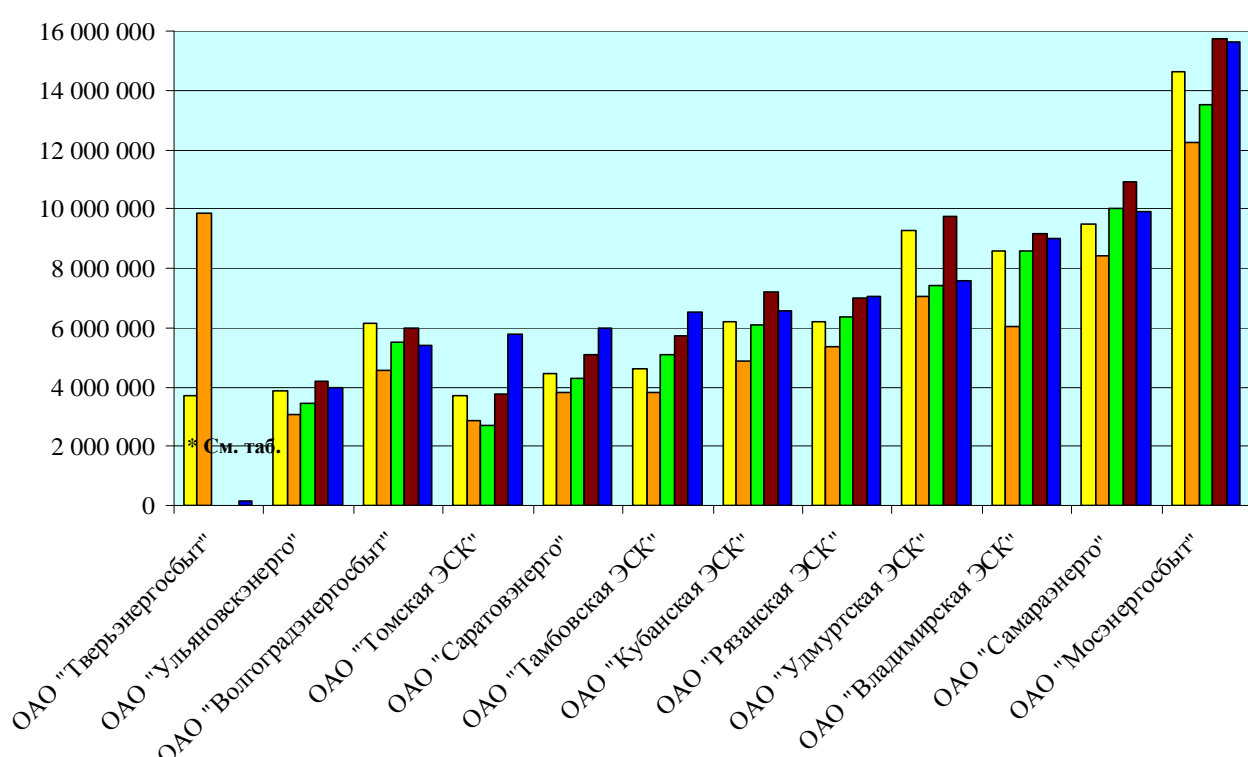
Среднемесячная заработка на тысячу человек, тыс. руб./чел.

■ I кв. 2013 г. ■ II кв. 2013 г. ■ III кв. 2013 г. ■ IV кв. 2013 г. ■ I кв. 2014 г.



Выручка на 1 человека, руб./чел. (Производительность труда на 1 человека)

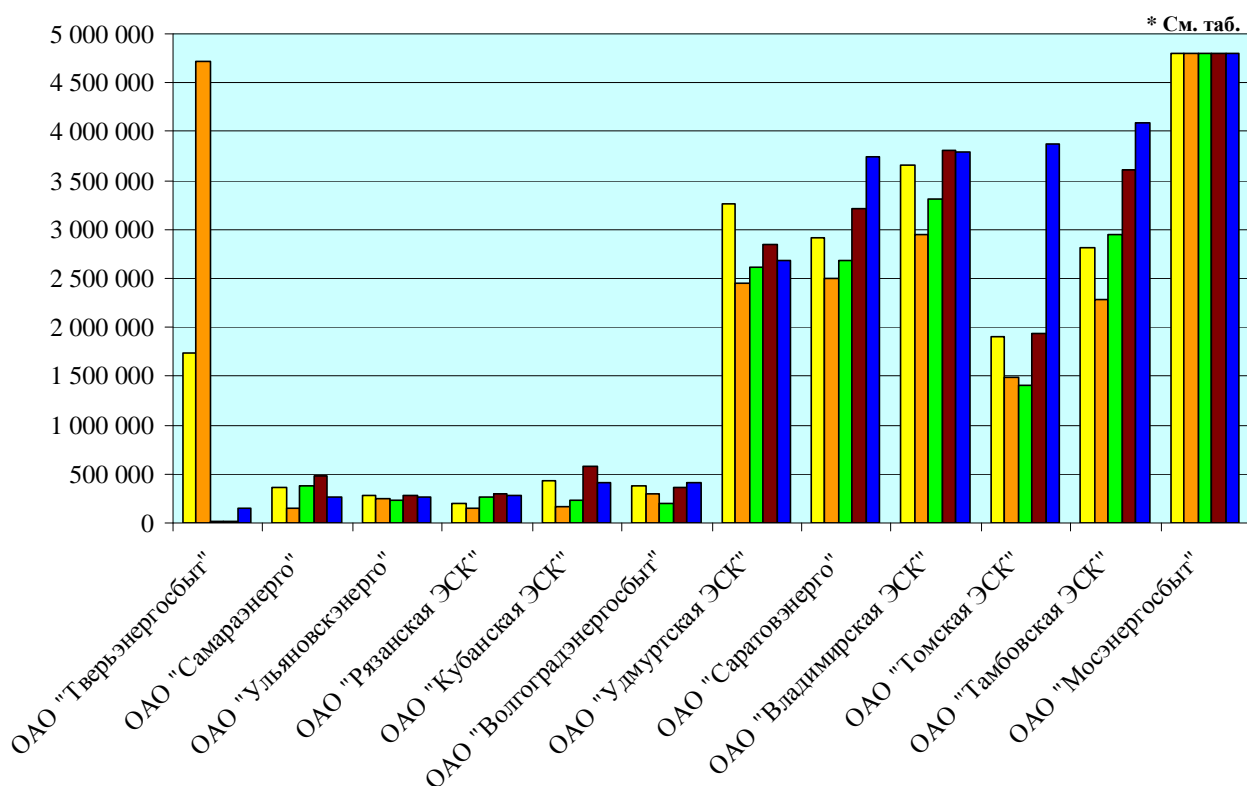
■ I кв. 2013 г. ■ II кв. 2013 г. ■ III кв. 2013 г. ■ IV кв. 2013 г. ■ I кв. 2014 г.



Организация*	I кв. 2013 г.	II кв. 2013 г.	III кв. 2013 г.	IV кв. 2013 г.	I кв. 2014 г.
ОАО "Тверьэнергосбыт"	3692095	9854331	24163	11819	146632

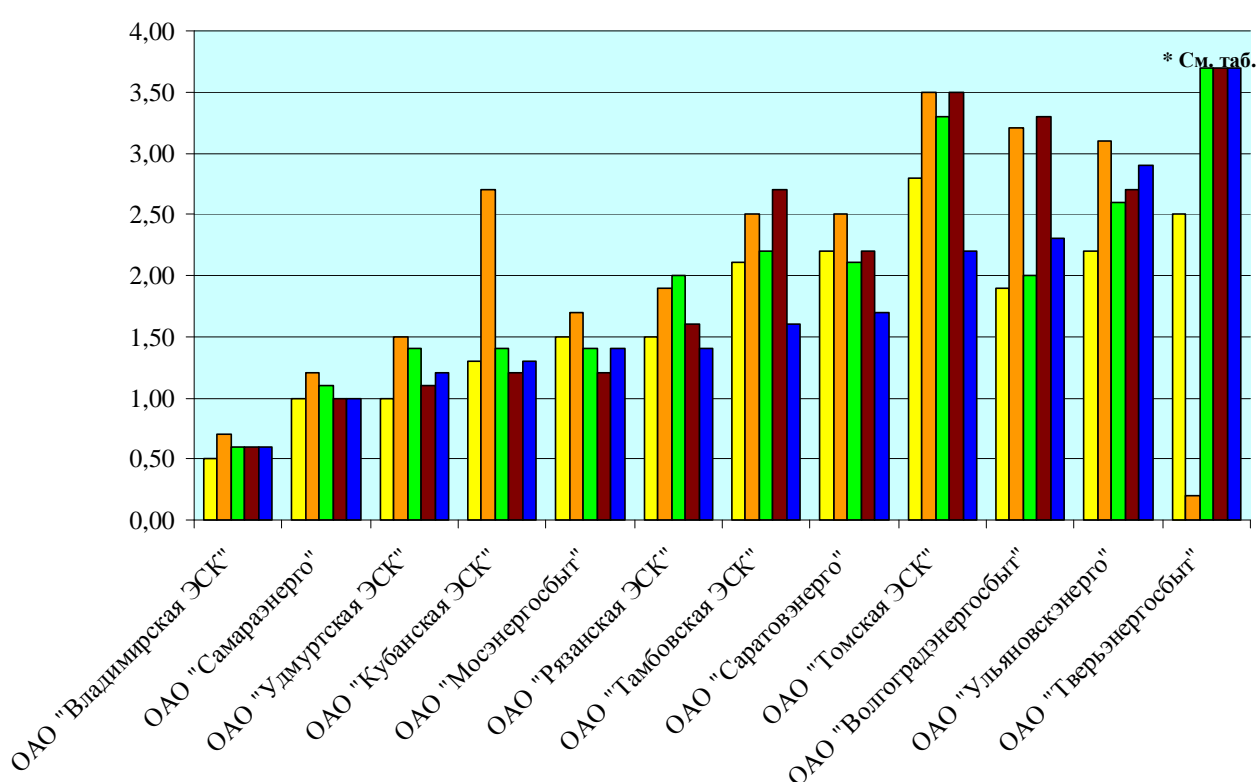
Валовая прибыль/убыток на 1 человека, руб./чел.

[■ I кв. 2013 г. ■ II кв. 2013 г. ■ III кв. 2013 г. ■ IV кв. 2013 г. ■ I кв. 2014 г.]



Отношение ФОТ к Выручке, %.

[■ I кв. 2013 г. ■ II кв. 2013 г. ■ III кв. 2013 г. ■ IV кв. 2013 г. ■ I кв. 2014 г.]





Краткое заключение

Итоги работы энергокомпаний во I квартале 2014 года в целом можно охарактеризовать, как стабильные. У основного количества энергокомпаний, включенных в обзор, показатели выручки, валовой прибыли характеризуются повышением, особенно в сравнении с аналогичным периодом (I квартал) 2013 года.

Соответственно базовые экономические показатели – имеют в целом положительную динамику и коэффициенты эффективности работы энергокомпаний, приведенные в 3 и 4 разделах бюллетеня.

В то же время следует отметить, что по показателям «Рентабельность собственного капитала» (ROE) и «Рентабельность активов» (ROA) в зоне нестабильности и экономического риска находятся энергокомпании (разделы 3.1 и 3.2):

- ТГК: ОАО «Мурманская ТЭЦ»;
- Сетевые энергокомпании: ОАО «МРСК Северного Кавказа», ОАО «МРСК Юга», ОАО «Кубаньэнерго», ОАО «Ленэнерго», ОАО «МОЭСК»;
- Энергокомпании Дальнего Востока: ОАО «ДЭК», ОАО «Магаданэнерго».
- Сбытовые компании: ОАО «Саратовэнерго».

Среди компаний, показавшие низкие коэффициенты текущей и быстрой ликвидности (характеризующие в т.ч. платежеспособность компаний), можно назвать несколько больше энергокомпаний (разделы 3.3. и 3.4)

- ТГК: ОАО «Кузбассэнерго», ОАО «Мурманская ТЭЦ», ОАО «ТГК-9», ОАО «Кузбасэнерго», ОАО «ТГК-2»;
- Оптовые генерирующие компании: ОАО «Энел ОГК-5», ОАО «ОГК-2», ОАО «Красноярская ГЭС»;
- Сетевые компании: ОАО «МРСК Юга», ОАО «МОЭСК», ОАО «Ленэнерго», ОАО «МРСК Северного Кавказа», ОАО «МРСК Сибири», ОАО «МРСК Урала»;
- Энергокомпании Дальнего Востока: ОАО «ДЭК», ОАО «Магаданэнерго»;
- Сбытовые компании: ОАО «Саратовэнерго», ОАО «Владимирская ЭСК», ОАО «Волгоградэнергосбыт».

В 4 разделе бюллетеня, энергокомпании расставлены по видам деятельности и составители бюллетеня постарались расставить для наглядности по рейтингу улучшения показателей в диаграммах. Визуально хорошо «просматриваются» лидеры энергокомпаний, разделенные по видам деятельности, по характерным удельным показателям: «Среднемесячная заработная плата», «Выручка на 1 человека», «Валовая прибыль/убыток на 1 человека» и т.д.

Диаграммы позволяют достаточно наглядно увидеть не только динамику изменений базовых производственно-экономических показателей, но и сравнить их с аналогичными показателями других энергокомпаний.