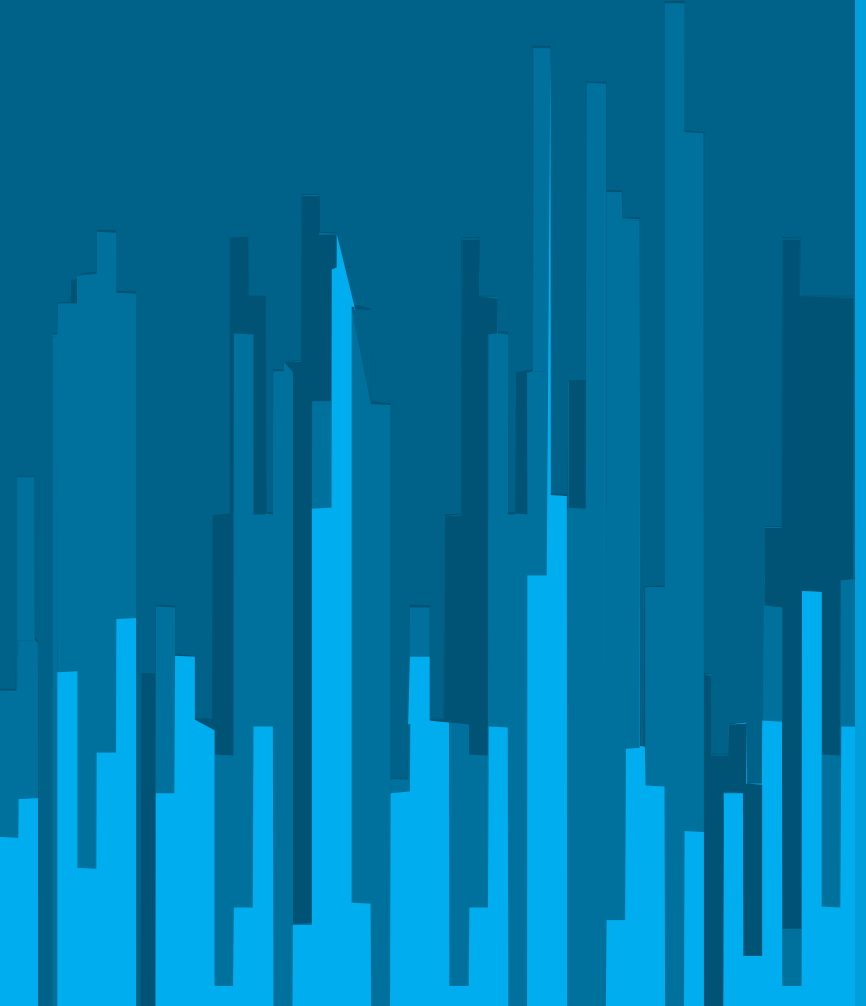


2013

 **САМАРАЭНЕРГО**  
ГОДОВОЙ ОТЧЕТ 2013





**САМАРА ЭНЕРГО**  
ГОДОВОЙ ОТЧЕТ 2013

Для ОАО «Самараэнерго» 2013 год ознаменовался событиями, направленными на повышение качества предоставляемых услуг. Учитывая современные тенденции и потребности клиентов ОАО «Самараэнерго», мы взяли курс на внедрение автоматизированных способов оплаты электроэнергии. Так, в 2013 году на сайте ОАО «Самараэнерго» стал доступен интернет-сервис «Оплата электроэнергии банковской картой без комиссии», началась работа по внедрению Личного кабинета потребителя. В 2013 году в ОАО «Самараэнерго» была проведена подготовка к выставлению счетов гражданам-потребителям. В отчетном году счета получили только те граждане, которые имеют задолженность по оплате электрической энергии. Следующим шагом уже в 2014 году станет 100% выставление счетов гражданам-потребителям ОАО «Самараэнерго»... Обо всем этом и о многих других сферах нашей деятельности на страницах данного издания мы не только рассказали, но и постарались показать в картинках.

# 1 РАЗДЕЛ

## ОБРАЩЕНИЕ К АКЦИОНЕРАМ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ И ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА ОБЩЕСТВА



### УВАЖАЕМЫЕ АКЦИОНЕРЫ!

Подводя итоги работы ОАО «Самараэнерго» за 2013 год, следует отметить, что энергосбытовая компания, выполняя договорные обязательства и обеспечивая надежность поставок электроэнергии, в очередной раз подтвердила статус гарантирующего поставщика. Финансовые показатели Общества по итогам 2013 г. полностью соответствуют требованиям, предъявляемым к статусу гарантирующего поставщика:

- Оборачиваемость кредиторской задолженности в 4 квартале 2013г. составила 19 дней, что не превышает предельного значения, равного не более 40 дней.
- Доля просроченной кредиторской задолженности в общей величине кредиторской задолженности сложилась в размере 0,9% (предельное значение не более 15%).
- Лимит долгового покрытия по состоянию на 31.12.2013 г. находится в пределах контрольных значений (объем краткосрочных обязательств, сложившихся по состоянию на 31.12.2013 г., не превышает размера одной второй годового значения выручки за минусом текущего налога на прибыль).

Одним из основных событий в сбытовой деятельности отчетного года можно назвать активную работу по информационно-техническому совершенствованию компании. В конце 2013 года была введена в промышленную эксплуатацию Автоматизированная информационная система управления сбытом электроэнергии и расчетами с потребителями (АСУ СЭРП) в части прочих потребителей (юридических лиц) и бытовых потребителей в отделениях и производственных участках Общества.

Значимым мероприятием отчетного года в сбытовой деятельности также можно назвать и переход на новый метод расчетов с населением за потребленную электрическую энергию. Нововведения в части расчетов с гражданами-потребителями связаны с изменением Правил предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домах. В 2013 году граждане-потребители ОАО «Самараэнерго» стали получать счет на оплату за электроэнергию с предварительно заполненными данными по объему потребления и сумме к оплате. Подобные квитанции на оплату в отчетном году получили только те потребители, которые имели зафиксированную задолженность перед ОАО «Самараэнерго». В 2014 году ОАО «Самараэнерго» планирует перейти на стопроцентное выставление счетов по новой форме с отрывной частью для заполнения показаний приборов учета и данных о проживающих лицах.

Учитывая высокий спрос граждан-потребителей на интернет-услуги и безналичные платежи за электрическую энергию, ОАО «Самараэнерго» в отчетном году приступило к работе по совершенствованию сервисов по заочному обслуживанию клиентов. В 2013 году на сайте компании был открыт сервис оплаты банковской картой без комиссии и началась работа по внедрению «Личного кабинета», благодаря которому у жителей Самарской области – потребителей ОАО «Самараэнерго» появится возможность не только оплачивать потребленную электроэнергию через Интернет, но и передавать показания приборов учета и узнавать задолженность по оплате за электрическую энергию.

Анализ результатов работы ОАО «Самараэнерго» за 2013 год показывает, что компанией решены следующие задачи:

- обеспечена надежность поставок электроэнергии на территории Самарской области;
- сохранено устойчивое финансовое положение;
- выполнены все показатели финансового состояния гарантирующего поставщика;
- обеспечена стабильная работа энергокомпании на розничном рынке и эффективная работа - на оптовом рынке электроэнергии.

В 2013 году отпуск в сеть составил 16 634,3 млн. кВтч., что больше плана на 1,0%, в свою очередь полезный отпуск составил 15 008,3 млн.кВтч., что больше плана на 1,0%. Увеличение полезного отпуска ОАО «Самараэнерго» связано с ростом электропотребления предприятий среднего и малого бизнеса, населением и сетевыми организациями в целях компенсации потерь.

По итогам 2013 года Обществом была получена валовая прибыль в размере 397 183,3 тыс. руб., что на 24 216,5 тыс. руб. меньше плана. При этом полученное сальдо прочих доходов и расходов в итоге привело к убытку в 334 388,4 тыс. руб. при планируемой чистой прибыли в размере 555 тыс. руб.

Основной причиной отрицательного финансового результата, полученного компанией по итогам 2013 года, является убыток, сформировавшийся в результате переоценки акций, находящихся на балансе компании. Снижение их стоимости обусловлено негативными тенденциями на российском фондовом рынке.

После окончания процесса либерализации рынка электроэнергии и мощности ОАО «Самараэнерго», занимающее лидирующую позицию на рынке продаж электроэнергии в регионе, в отчетном году продолжило осуществлять мероприятия по оптимизации структуры закупок электроэнергии на ОРЭМ для максимизации доходов компании и получения конкурентного преимущества на розничном рынке. В числе особенно важных шагов по улучшению платежной дисциплины потребителей с целью сохранения устойчивого финансового положения Общества в отчетном году можно назвать мероприятия по повышению уровня сбора денежных средств и активной работе по взысканию задолженности за потребленную электроэнергию в судебном порядке. Также Общество успешно продолжило осуществлять новый для себя вид деятельности в области энергетического обследования - энергоаудит.

В 2013 году в ОАО «Самараэнерго» была начата масштабная работа по оптимизации бизнес-процессов, эффективности системы управления компанией и повышения производительности труда работников Общества.

В 2013 году на инвестиционную деятельность Общества было направлено 199 482,2 тыс. рублей (с НДС).

Приоритетными направлениями инвестиционной деятельности Общества в отчетном году явились мероприятия по монтажу АИИС КУЭ в г.о. Новокуйбышевск, г.о. Жигулевск с целью автоматизации процесса снятия показаний общедомовых и квартирных приборов учета для выставления счетов за потребленную электроэнергию бытовым потребителям и исполнителям коммунальных услуг по местам общего пользования. Внедрение АИИС КУЭ является одним из значимых мероприятий по энергосбережению и энергоэффективности, позволяющее снизить коммерческие потери электроэнергии, расходы дополнительных денежных средств, направляемых на неконтролируемые поломки узлов приборов учета, затраты на эксплуатацию и обслуживание приборов учета, потери времени и ресурсов для принятия оперативных, технических и управленческих решений руководством. Объем инвестиций составил – 1001,0 тыс. рублей (с НДС) в 2012 году и 66 673,8 тыс. рублей (с НДС) в 2013 году.

Весомый вклад в работу ОАО «Самараэнерго» в 2013 году внесла деятельность Совета директоров. В отчетном году Совет директоров провел 22 заседания по всему спектру вопросов деятельности компании. Советом директоров были внесены изменения в Регламент бизнес-планирования Общества. Также в 2013 году Советом директоров регулярно рассматривались отчеты Генерального директора по различным направлениям деятельности Общества. При этом стоит отметить, что в основе работы Совета директоров Общества лежит принцип неукоснительного соблюдения интересов потребителей и акционеров.

Стратегическими целями ОАО «Самараэнерго» на будущий год являются:

- максимизация прибыли и повышение капитализации компании;
- сохранение и расширение существующей клиентской базы;
- сохранение устойчивого финансового состояния и статуса гарантирующего поставщика;
- повышение производительности бизнес-процессов и эффективности системы управления компанией.

В рамках сформулированной стратегии ключевыми задачами на 2014 год являются:

- оптимизация структуры закупок электроэнергии на ОРЭМ;
- оптимизация условно-постоянных затрат и прочих расходов в целях постоянного развития материально-технической базы и сохранения кадрового потенциала компании;
- увеличение активов предприятия, направленных на повышение эффективности основной деятельности компании;
- автоматизация бизнес-процессов, процедур и документооборота;
- повышение качества обслуживания и лояльности клиентов, в том числе за счет предоставления дополнительных услуг;
- развитие инфраструктуры, направленной на обеспечение удобства и доступности платежей;
- создание и развитие собственной системы учета потребления электрической энергии для бытовых потребителей;
- поддержание позитивного имиджа компании;
- развитие непрофильных видов деятельности;
- повышение квалификации персонала, развитие чувства приверженности корпоративным интересам и личной заинтересованности в результатах деятельности компании.

Кроме того, в 2014 году ОАО «Самараэнерго» планирует продолжить реализацию проекта по внедрению автоматизированной информационно-измерительной системы общедомового и индивидуального учета потребления электроэнергии бытовыми потребителями.

В заключение хочется выразить уверенность, что все задачи на будущий год будут выполнены и при подведении итогов работы Общества в 2014 году можно будет с уверенностью говорить о высоких финансовых и производственных показателях деятельности ОАО «Самараэнерго».

Председатель Совета директоров ОАО «Самараэнерго»

В.Е. Аветисян

Генеральный директор ОАО «Самараэнерго»

О.А. Дербенев



# 2 РАЗДЕЛ

ОБЩИЕ  
СВЕДЕНИЯ,  
ПОЛОЖЕНИЕ  
ОБЩЕСТВА  
В ОТРАСЛИ

## ОАО «САМАРАЗЭНЕРГО» ВЫСТАВЛЯЕТ СЧЕТА ГРАЖДАНАМ- ПОТРЕБИТЕЛЯМ



### 2.1. ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

ОАО «Самараэнерго» - крупнейшая энергосбытовая компания Самарской области. Самарская область расположена на юго-востоке Восточно-Европейской (Русской) равнины в среднем течении крупнейшей в Европе реки Волги. Область занимает площадь 53,6 тыс. кв. км, или 0,31% территории России, входит в состав Приволжского федерального округа и расположена в его южной части.

Административно Самарская область состоит из 11 городов, в том числе 10 городов областного значения и 1 города районного подчинения, 22 поселков городского типа, 27 сельских районов, 324 сельских администраций, 1333 сельских населенных пунктов. Областной центр - г. Самара, в котором проживает 37% всего населения области. В Самарской области проживает 3 213,289 тыс. человек постоянного населения, из них 80% - городские жители.

Самарская область - одна из самых развитых в промышленном отношении административных единиц Поволжского экономического региона и России в целом.

Наибольшее развитие получили такие отрасли промышленности, как машиностроение и металлообработка, электроэнергетическая, химическая и нефтехимическая, топливная. Машиностроение представлено почти полным набором основных отраслей, среди которых ведущая роль принадлежит автомобильной промышленности. На долю легковых автомобилей, производимых на ОАО «АВТОВАЗ» в Тольятти, приходится более 18% от всего выпуска автомобилей страны. Электроэнергетическая промышленность в общем объеме промышленного производства области занимает второе место. Большой удельный вес в производстве продукции области занимает химическая промышленность, представленная крупнейшими предприятиями по производству аммиака, минеральных удобрений, средств защиты растений.

Предприятия нефтехимической промышленности являются крупными поставщиками синтетического каучука и изделий из пластмасс. Топливная промышленность в общем объеме производства промышленной продукции области занимает четвертое место. Она представлена нефтедобывающей и нефтеперерабатывающей отраслями. Предприятиями этих отраслей добывается 2,8% российской нефти, производится 12,3% бензина, 13,1% дизельного топлива, 12,1% топочного мазута.

Развитый промышленный комплекс Самарской области включает в себя около 400 крупных и средних предприятий и более 4-х тысяч малых предприятий.

Крупнейшие потребители ОАО «Самараэнерго» - это предприятия химической, нефтехимической, нефтеперерабатывающей, металлургической и машиностроительной промышленности, железнодорожного транспорта, нефтедобычи и производства строительных материалов.

В состав ОАО «Самараэнерго» входят 18 отделений, расположенных в разных городах и населенных пунктах Самарской области, не являющихся юридическими лицами и действующих на основании утвержденного Положения. Для улучшения условий обслуживания потребителей отдаленных районов в четырех отделениях организованы производственные участки, входящие в состав отделений. В целях повышения качества обслуживания клиентов функционируют центры обслуживания клиентов (ЦОК) в 9-ти районах и 3-х городах Самарской области.

## 2.2. КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ОБЩЕСТВА. ПОЛОЖЕНИЕ ОБЩЕСТВА В ОТРАСЛИ

ОАО «Самараэнерго» - одна из крупнейших энергосбытовых компаний Среднего Поволжья, которая обеспечивает энергоснабжение около 78% общего электропотребления региона и, являясь для своих абонентов надежным поставщиком, обеспечивает стабильную связь между участниками оптового и розничного рынков электроэнергии. На территории Самарской области функционируют 91 сетевая организация, и 85 из них оказывают услуги по передаче электроэнергии потребителям ОАО «Самараэнерго».

## 2.3. ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА ОБЩЕСТВА

Руководство текущей деятельностью Общества осуществляется единоличным исполнительным органом – генеральным директором. Генеральный директор Общества подотчетен Общему собранию акционеров и Совету директоров Общества. В отчетном году генеральным директором до 01.04.2013 года являлся Сойфер Максим Викторович, а со 02.04.2013 в должность вступил Дербенев Олег Александрович.

Организационная структура Общества представляет собой аппарат централизованного управления, состоящий из структурных подразделений, созданных в зависимости от функциональных задач, отделений.

Высшим органом управления Обществом является Общее собрание акционеров, Совет директоров определяет стратегию Общества, а также контролирует деятельность генерального директора. На генерального директора возложено единоличное руководство текущей деятельностью Общества.

В состав общества входят 18 отделений, расположенных на территории Самарской области, не являющихся юридическими лицами и действующих на основании утвержденных Положений.

Для улучшения условий обслуживания потребителей отдаленных районов в пяти отделениях организованы производственные участки, входящие в состав отделений:

1. Смышляевский производственный участок – Самарское отделение;
2. Сергиевский производственный участок – Отрадненское отделение;
3. Большечерниговский производственный участок – Большеглушицкое отделение;
4. Кошкинский производственный участок – Красноярское отделение;
5. Шенталинский производственный участок – Челно-Вершинское отделение.

Также созданы центры обслуживания клиентов в 12 населенных пунктах Самарской области.

В зону действия Общества как гарантирующего поставщика входят все города и административные районы Самарской области.

## 2.4. ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕСТВА. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ В ДИНАМИКЕ ЗА ТРИ ГОДА

Основной целью деятельности ОАО «Самараэнерго» является получение прибыли при обеспечении надежности и бесперебойности поставок электроэнергии на территории Самарской области. В соответствии с этими целями Общество осуществляет свою деятельность по следующим приоритетным направлениям:

- покупка электрической энергии на оптовом и розничном рынках электрической энергии (мощности);
- реализация (продажа) электрической энергии на оптовом и розничном рынках электрической энергии (мощности) потребителям (в том числе сетевым организациям и гражданам);
- выполнение функций гарантирующего поставщика электрической энергии, в том числе: оказание услуг юридическим и физическим лицам по оформлению документов, необходимых для заключения договоров энергоснабжения и купли-продажи электрической энергии.

## 2.5. КОНКУРЕНТНОЕ ОКРУЖЕНИЕ ОБЩЕСТВА И ФАКТОРЫ РИСКА

ОАО «Самараэнерго» - самая крупная энергосбытовая компания в Самарском регионе, имеющая статус гарантирующего поставщика, что положительно отражается на конкурентоспособности Общества. Однако в связи с продолжающейся либерализацией рынка электроэнергии/мощности ОАО «Самараэнерго» осуществляет свою деятельность в конкурентных условиях.

На территории Самарской области в 2013 году осуществляли свою деятельность пять гарантирующих поставщиков (ОАО «Самараэнерго», ООО «ТольяттиЭнергоСбыт», ОАО «Тольяттинская энергосбытовая компания», ОАО «ОборонэнергоСбыт» и ЗАО «СамарагорэнергоСбыт»), три нерегулируемые региональные энергосбытовые компании (ООО «Сбыт-Энерго», МУП «Волжский энергосервис», ООО «НК-Энергосбыт») и ряд межрегиональных независимых компаний (ООО «РТ-Энерготрейдинг», ООО «РН-Энерго», ООО «РусэнергоСбыт», ЗАО «Энергоинвест» и другие).

В качестве основных рисков, которые могут привести к невыполнению плановых показателей эффективности энергосбытовой деятельности, необходимо отметить следующие:

- снижение объема полезного отпуска электроэнергии и, соответственно, выручки компании за счет самостоятельного выхода потребителей на НОРЭМ или в связи с ухудшением экономической ситуации в стране и регионе;
- изменение объема и структуры отпуска в сеть (рост удельного веса потребления абонентами с низкими тарифами (уровнями доходности));
- существенные отклонения от торгового графика на ОРЭМ;
- отличие сложившейся среднегодовой цены покупки электроэнергии на ОРЭМ от цены покупки, заложенной в расчет бытового надбавки гарантирующего поставщика при тарифном регулировании;
- увеличение объема покупки электроэнергии для населения по сравнению с балансом ФСТ РФ. Недостающий объем покупается по нерегулируемым ценам, которые не транслируются;

- отсутствие надлежащего учета отпущенной электрической энергии, что ведет к разногласиям с сетевыми компаниями;
- ухудшение платежной дисциплины со стороны потребителей компании и появление неплатежеспособных потребителей;
- рост стоимости кредитных ресурсов;
- непроработанность и противоречивость нормативно-правовых актов, регулирующих деятельность субъектов электроэнергетики;
- изменения законодательства в области тарифного регулирования.

## 2.6. ОТЧЕТ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ ОБЩЕСТВА О РЕЗУЛЬТАТАХ РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА ПО ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ ЕГО ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

В целом в 2013 году ОАО «Самараэнерго» выполнило свою миссию: обеспечило надежность поставок электроэнергии на территории Самарской области.

Из ключевых показателей эффективности ОАО «Самараэнерго» оказался ниже запланированных только один показатель – маржинальный доход.

Основной причиной невыполнения маржинального дохода является снижение выручки от сбытовых услуг от прочих абонентов.

Но вопреки негативному воздействию внешних факторов Обществом были достигнуты следующие результаты по приоритетным направлениям деятельности:

- отпуск в сеть составил 16 634,3 млн.кВтч, полезный отпуск составил 15 008,3 млн.кВтч;
- выручка от реализации электроэнергии составила 40 197 288 тыс. рублей;
- сохранён статус ГП и обеспечено успешное выполнение его функций;
- обеспечен высокий уровень обслуживания абонентов;
- осуществлена эффективная работа энергокомпании как на розничном, так и на оптовом рынках электроэнергии.

### ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОАО «САМАРАЗЭНЕРГО»

ПОКАЗАТЕЛИ	2011 г.	2012 г.	2013 г.
Отпуск в сеть, млн. кВтч	16 634,8	16 342,6	16 634,3
Выручка (нетто) всего от продажи товаров, продукции, работ, услуг, в т.ч. (тыс. руб., без НДС):	37 493 238	35 868 419,8	40 197 288
выручка от реализации электроэнергии	37 465 813	35 851 927,7	40 175 027,2
выручка от продажи прочих товаров, продукции, работ, услуг промышленного характера	27 425	16 492,1	22 260,8
выручка от продажи прочих товаров, продукции, работ, услуг непромышленного характера			
Расходы (себестоимость, коммерческие, управленческие) на реализацию продукции (тыс. руб.)	35 628 483,8	35 359 707,3	39 800 104,7
Валовая прибыль (тыс. руб)	1 864 753,3	508 712,5	397 183,3
Чистая прибыль (тыс. руб)	704 238,3	-242 944,7	-334 388,4



## ОАО «САМАРАЗЭНЕРГО» ЗАКЛЮЧАЕТ ДОГОВОРЫ С НАСЕЛЕНИЕМ



### 3.1. ПРИНЦИПЫ. ДОКУМЕНТЫ

ОАО «Самараэнерго» придает большое значение корпоративному управлению, исходя из того, что высокое качество системы корпоративного управления является решающим фактором успешной деятельности Общества и в итоге определяет его репутацию и инвестиционную привлекательность. В своей деятельности Общество основывается на исполнении требований российского законодательства и прочих норм, в частности документов ФСФР России. ОАО «Самараэнерго» динамично развивается, стремится быть социально ответственной компанией, открытой для общества и прозрачной для бизнеса. Обществом соблюдается принцип информационной открытости посредством регулярного освещения в СМИ и в специальных изданиях основных событий и проблем энергосистемы, размещения в ленте новостей информационных агентств сообщений о наиболее важных фактах, а также публикации на собственном Web-сайте основных документов и материалов. Внутреннего документа, устанавливающего правила корпоративного поведения эмитента, ОАО «Самараэнерго» не имеет. Однако Общество соблюдает основные принципы корпоративного поведения, зафиксированные в Кодексе корпоративного поведения, рекомендованном ФКЦБ России.

В отчетном году Обществом не совершались сделки, признаваемые в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» крупными сделками.

Основным документом, определяющим принципы деятельности Общества, является Устав Общества. В течение 2013 года изменений в Устав Общества не вносилось.

Наряду с Уставом в ОАО «Самараэнерго» действуют следующие внутренние документы, принятые общим собранием акционеров и Советом директоров:

Положение о порядке подготовки и проведения общего собрания акционеров ОАО «Самараэнерго»;

Положение о порядке созыва и проведения заседаний Совета директоров ОАО «Самараэнерго»;

Положение о выплате членам Совета директоров ОАО «Самараэнерго» вознаграждений и компенсаций;

Положение о Ревизионной комиссии ОАО «Самараэнерго»;

Положение о выплате членам Ревизионной комиссии ОАО «Самараэнерго» вознаграждений и компенсаций;

Положение об информационной политике ОАО «Самараэнерго»;

Положение о дивидендной политике ОАО «Самараэнерго».

Основные принципы корпоративного управления ОАО «Самараэнерго» – это стремление сохранять баланс интересов между акционерами и Обществом, быть привлекательной для инвестиций, высокопрофессиональной и современной компанией.

## 3.2. ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ И КОНТРОЛЯ ОБЩЕСТВА

### 3.2.1. ОБЩЕЕ СОБРАНИЕ АКЦИОНЕРОВ

Высшим органом управления Общества является общее собрание акционеров. Всем акционерам ОАО «Самараэнерго» независимо от их доли обеспечены условия управления Обществом через участие в общих собраниях акционеров.

В отчетном 2013 году состоялось годовое общее собрание акционеров по итогам 2012 года (31.05.2013 г.).

### 3.2.2. СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ

Совет директоров избирается акционерами на альтернативной основе при помощи кумулятивного голосования и осуществляет стратегическое управление деятельностью Общества.

Согласно Уставу Общества Совет директоров ОАО «Самараэнерго» состоит из 10 человек.

На начало отчетного года и до избрания нового состава Совета директоров годовым общим собранием акционеров в Совет директоров входили следующие лица: Аветисян Владимир Евгеньевич, Владимиров Игорь Александрович, Козлов Алексей Вениаминович, Кириллов Юрий Александрович, Либуркин Вячеслав Петрович, Мятишкин Геннадий Владимирович, Остапенко Иван Александрович, Розенцвайг Александр Шойлович, Руднев Михаил Владимирович, Шашков Сергей Анатольевич.

Годовым общим собранием акционеров 31.05.2013 г. (протокол №2013-1г) были избраны в Совет директоров: Аветисян Владимир Евгеньевич, Владимиров Игорь Александрович, Козлов Алексей Вениаминович, Кириллов Юрий Александрович, Либуркин Вячеслав Петрович, Сойфер Максим Викторович, Остапенко Иван Александрович, Розенцвайг Александр Шойлович, Руднев Михаил Владимирович, Шашков Сергей Анатольевич.

Таким образом, на конец отчетного 2013 года в состав Совета директоров ОАО «Самараэнерго» входили следующие лица:

АВETИCЯН  
ВЛАДИМИР  
ЕВГЕНЬЕВИЧ

Председатель Совета директоров. Входил в состав Совета директоров ОАО «Самараэнерго» с 1999 по 2004 год, с мая 2008 года занимает должность Председателя Совета директоров.

Год рождения – 1958 год, гражданство – Россия, образование - высшее экономическое, кандидат экономических наук. За период с 2001 по 2004 год являлся генеральным директором ОАО «СМУЭК». С 2004 - июнь 2008 – член Правления ОАО РАО «ЕЭС России», Управляющий директор Бизнес-единицы №2 ОАО РАО «ЕЭС России». С июля 2008 года по май 2010 года – Председатель Правления ОАО «Объединенные автомобильные технологии». С мая 2010 года по настоящее время занимает должность Советника Генерального директора ГК «Ростех». С 01.10.2013 г. по настоящее время является Заместителем Председателя Правления ОАО «РОСНАНО».

Входит в состав исполнительных органов и совета директоров следующих компаний: член Совета директоров ЗАО АКБ «Газбанк», ОАО «Электросеть», ОАО «ТЭВИС, ОАО «Тольяттинская Энергосбытовая компания».

Доля в уставном капитале Общества - 0,00076%.

Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества – 0,00065%.

ВЛАДИМИРОВ  
ИГОРЬ  
АЛЕКСАНДРОВИЧ

Член Совета директоров с 2011 года. Год рождения – 1986, гражданство - Россия, образование высшее юридическое. За период с марта 2006 по январь 2007 года занимал должность юриста ЗАО «Средневолжская сетевая компания». С января 2007 по январь 2009 года занимал должность юриста, затем специалиста группы корпоративного управления ООО «Энергия развития, аудит». С января 2009 и по настоящее время – начальник отдела правового обеспечения ООО «Энергия развития, аудит».

Доли в уставном капитале Общества не имеет. Обыкновенных акций Общества не имеет.

КИРИЛЛОВ  
ЮРИЙ  
АЛЕКСАНДРОВИЧ

Член Совета директоров с 2008 года. Год рождения - 1978, гражданство – Россия, образование - высшее экономическое. За период с 2007 по июнь 2008 года занимал должность начальника отдела непроизводственных активов Проектного центра ОАО РАО «ЕЭС России». С июля 2008 года по настоящее время - директор по экономике и финансам ЗАО «Самарская сетевая компания».

Входит в состав исполнительных органов и совета директоров следующих компаний: член Совета директоров ОАО «Мордовская энергосбытовая компания».

Доли в уставном капитале Общества не имеет. Обыкновенных акций Общества не имеет.

КОЗЛОВ  
АЛЕКСЕЙ  
ВЕНИАМИНОВИЧ

Член Совета директоров с 2009 года. Год рождения - 1953, образование - высшее, гражданство - Россия. До 2011 года занимал должность генерального директора ООО «Геленджикский курортный комплекс «Меридиан». В настоящее время занимает должность директора ООО ФПК «Энергия».

Доли в уставном капитале Общества не имеет. Обыкновенных акций Общества не имеет.

ЛИБУРКИН  
ВЯЧЕСЛАВ  
ПЕТРОВИЧ

Член Совета директоров с 2010 года. Год рождения - 1960, гражданство – Россия, образование высшее. За период с 2008 года по 2009 год являлся генеральным директором ООО «Альянс-Менеджмент». С января по сентябрь 2010 года - заместитель генерального директора по финансам ООО «Энергия развития, аудит».

Входит в состав исполнительных органов и совета директоров следующих компаний: член Совета директоров ОАО «Ульяновскэнерго», ЗАО «Самарская сетевая компания».

Доли в уставном капитале Общества не имеет. Обыкновенных акций Общества не имеет.

СОЙФЕР  
МАКСИМ  
ВИКТОРОВИЧ

Член Совета директоров с 2013 года. Год рождения - 1969, гражданство – Россия, образование высшее техническое. За период с 2008 года и по 03.30.13 являлся генеральным директором ОАО «Самараэнерго». С 04.2013 года и по настоящее время - Председатель Правления ЗАО АКБ «Газбанк».

Входит в состав исполнительных органов и совета директоров следующих компаний: член Совета директоров ОАО «Саратовэнерго».

Доли в уставном капитале Общества не имеет. Обыкновенных акций Общества не имеет.

ОСТАПЕНКО  
ИВАН  
АЛЕКСАНДРОВИЧ

Член Совета директоров с 2011 года. Год рождения - 1968, гражданство – Россия, образование - высшее техническое и экономическое. За период с 2006 по 2009 год занимал должность директора по экономике и финансам ООО «Волжская Управляющая Энергосервисная компания». В 2009 - 2010 г.г. заместитель директора Дирекции маркетинга и продаж ООО «Объединенные автомобильные технологии». С 2010 по май 2011 г. – заместитель генерального директора по экономике и финансам ООО «Энергия развития, аудит». В настоящее время занимает должность заместителя генерального директора ООО «РТ-Энерготрейдинг».

Входит в состав исполнительных органов и совета директоров следующих компаний: член Совета директоров ОАО «Ульяновскэнерго».

Доли в уставном капитале Общества не имеет. Обыкновенных акций Общества не имеет.



РОЗЕНЦВАЙГ  
АЛЕКСАНДР  
ШОЙЛОВИЧ

Член Совета директоров с 2008 года. Год рождения - 1962, гражданство – Россия, образование - высшее. За период с 2006 по июнь 2008 занимал должность заместителя руководителя Проектного Центра по предпродажной подготовке и реализации активов ОАО РАО «ЕЭС России». С июля 2008 года по июль 2010 года - заместитель Председателя Правления, директор Дирекции по маркетингу и продажам ОАО «Объединенные автомобильные технологии». С 12.2010 г. по 03.2014 г. - генеральный директор ООО «РТ-Энерготрейдинг».

Входит в состав исполнительных органов и совета директоров следующих компаний: член Совета директоров ОАО «Тольяттинская энергосбытовая компания», ОАО «Электросеть».

Доля в уставном капитале Общества - 0,028%.

Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества – 0,028%.

РУДНЕВ  
МИХАИЛ  
ВЛАДИМИРОВИЧ

Член Совета директоров с 2009 года. Год рождения – 1962, гражданство – Россия, образование – высшее. С сентября 2004 года по настоящее время - генеральный директор ООО «РУК ВНУКОВО».

Доли в уставном капитале Общества не имеет. Обыкновенных акций Общества не имеет.

ШАШКОВ  
СЕРГЕЙ  
АНАТОЛЬЕВИЧ

Член Совета директоров с 2009 года. Год рождения – 1975, гражданство – Россия, образование - высшее юридическое. За период с 2005 по январь 2009 года занимал должность заместителя директора по корпоративной политике ЗАО «Средневолжское энергосбытовое предприятие». С января 2009 года по 03.2013 г. - заместитель генерального директора по корпоративно-правовым вопросам ООО «Энергия развития, аудит». В настоящее время занимает должность генерального директора ООО «Энергия развития, аудит»

Входит в состав исполнительных органов и совета директоров следующих компаний: член Совета директоров ОАО «Ульяновскэнерго», ОАО «Мордовская энергосбытовая компания».

Доли в уставном капитале Общества не имеет. Обыкновенных акций Общества не имеет.

В соответствии с действующим в Обществе «Положением о выплате членам Совета директоров вознаграждений и компенсаций ОАО «Самараэнерго» вознаграждение устанавливается исходя из месячной тарифной ставки рабочего первого разряда на основании отраслевого тарифного соглашения в электроэнергетическом комплексе РФ. Размер вознаграждения ограничен в зависимости от участия члена Совета директоров в заседании, проводимом в заочной форме и в форме совместного присутствия. Кроме того, предусматривается дополнительное вознаграждение за показатель чистой прибыли Общества по данным годовой бухгалтерской отчетности, а также в случае увеличения размера рыночной капитализации Общества.

Всего в течение 2013 года членам Совета директоров было выплачено вознаграждений на сумму 5 027 800 рублей.

Сделки между членами Совета директоров и Обществом в 2013 году не совершались, иски к членам Совета директоров не предъявлялись.

### 3.2.3. РЕВИЗИОННАЯ КОМИССИЯ

В соответствии с Уставом Общества в Ревизионную комиссию входят 5 человек, которые избираются общим собранием акционеров из числа кандидатур, предложенных акционерами Общества. Общим собранием акционеров также утверждается аудитор Общества. Деятельность Ревизионной комиссии и внешнего аудитора обеспечивает контроль над финансово-хозяйственной деятельностью ОАО «Самараэнерго».

Действующий на конец отчетного 2013 года состав Ревизионной комиссии ОАО «Самараэнерго» избран 31.05.2013 г. годовым общим собранием акционеров по итогам 2012 года.

**МАШИН АЛЕКСЕЙ СЕРГЕЕВИЧ**

Начальник отдела по корпоративной работе ООО «Энергия развития, аудит». Год рождения - 1986, образование – высшее юридическое.

Доли в уставном капитале Общества не имеет. Обыкновенных акций Общества не имеет.

**ЖИРНОВ ГРИГОРИЙ ВЛАДИСЛАВОВИЧ**

Начальник финансово-экономического управления ООО «Энергия развития, аудит». Год рождения - 1973, образование - высшее экономическое.

Доли в уставном капитале Общества не имеет. Обыкновенных акций Общества не имеет.

**ЗУЕВА ОЛЬГА ХАИМОВНА**

Главный бухгалтер ООО «Энергия развития, аудит». Год рождения – 1960, образование - высшее экономическое.

Доли в уставном капитале Общества не имеет. Обыкновенных акций Общества не имеет.

**СТАРКОВ АРТЕМ ПАВЛОВИЧ**

Начальник отдела оптового рынка электроэнергии и мощности ООО «Энергия развития, аудит». Год рождения - 1980, образование – высшее экономическое.

Доли в уставном капитале Общества не имеет. Обыкновенных акций Общества не имеет.

**ЕМШАНОВ АЛЕКСАНДР ВЛАДИМИРОВИЧ**

Начальник отдела внутреннего аудита ООО «Энергия развития, аудит». Год рождения - 1972, образование – высшее.

Доли в уставном капитале Общества не имеет. Обыкновенных акций Общества не имеет.

В соответствии с действующим в Обществе «Положением о выплате членам Ревизионной комиссии ОАО «Самараэнерго» вознаграждений и компенсаций» размер вознаграждения устанавливается исходя из месячной тарифной ставки рабочего первого разряда на основании отраслевого тарифного соглашения в электроэнергетическом комплексе РФ. Всего в течение 2013 года членам ревизионной комиссии за проведение проверки по итогам 2012 года было выплачено вознаграждений на сумму 133 347,5 рублей.

Сделки между членами Ревизионной комиссии и Обществом в 2013 году не совершались, иски к членам Ревизионной комиссии не предъявлялись.

### 3.2.4. ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Руководство текущей деятельностью Общества осуществляется единоличным исполнительным органом - Генеральным директором. Генеральный директор подотчетен Общему собранию акционеров и Совету директоров Общества.

Со 2 апреля 2013 года Генеральным директором компании был избран Дербенев Олег Александрович.

**ДЕРБЕНЕВ ОЛЕГ АЛЕКСАНДРОВИЧ**

Год рождения - 1968, образование высшее техническое, высшее экономическое. С 2006 по 2009 год являлся Генеральным директором ОАО «Саратовэнерго». С 2009 года по 04.2013 г. занимал должность Генерального директора ООО «Энергия развития, аудит». С 02.04.2013 г. избран Генеральным директором Общества.

Входит в состав исполнительных органов и совета директоров следующих компаний: член Совета директоров ОАО «Мордовская энергосбытовая компания».

Доли в уставном капитале Общества не имеет. Обыкновенных акций Общества не имеет.

Размер вознаграждения лица, занимающего должность единоличного исполнительного органа Общества, определяется в соответствии с трудовым договором между Обществом и лицом, занимающим должность единоличного исполнительного органа Общества.

ОАО «Самараэнерго» не имеет коллегиального исполнительного органа согласно Уставу.

### 3.3. ДОЧЕРНИЕ И ЗАВИСИМЫЕ ОБЩЕСТВА

ОАО «Самараэнерго» дочерних обществ не имеет.

На 31.12.2013 г. ОАО «Самараэнерго» имело одно зависимое общество ОАО «Турбоэнергосервис».

В настоящее время ОАО «Турбоэнергосервис» деятельности не ведет

Суммы вложений 40 000 руб

Доля в УК, по состоянию на 31.12.2013 г. 40 %

Общество владеет обыкновенными акциями ОАО «Турбоэнергосервис». Доля ОАО «Самараэнерго» в уставном капитале зависимого обществ в отчетном году не изменялась.

Обществом размещены следующие категории именных бездокументарных акций:

- 521 993 080 (Пятьсот двадцать один миллион девятьсот девяносто три тысячи восемьдесят) штук привилегированных акций типа А номинальной стоимостью 0,01 (Ноль целых одна сотая) рубля каждая, на общую сумму по номинальной стоимости 5 219 930, 80 (Пять миллионов двести девятнадцать тысяч девятьсот тридцать рублей 80 копеек) рублей;
- 3 538 928 532 (Три миллиарда пятьсот тридцать восемь миллионов девятьсот двадцать восемь тысяч пятьсот тридцать две) штуки обыкновенных акций номинальной стоимостью 0,25 (Ноль целых двадцать пять сотых) рубля каждая, на общую сумму по номинальной стоимости 884 732 133 (Восемьсот восемьдесят четыре миллиона семьсот тридцать две тысячи триста тридцать три) рубля.

Уставный капитал ОАО «Самараэнерго» составляет 889 952 063, 80 рублей (Восемьсот восемьдесят девять миллионов девятьсот пятьдесят две тысячи шестьдесят три рубля 80 копеек).

Государственные регистрационные номера, присвоенные ФСФР выпуску обыкновенных акций ОАО «Самараэнерго» 1-02-00127-А от 02.11.2006 года, выпуску привилегированных акций типа А 2-02-00127-А от 02.11.2006 года.

Акционерный капитал ОАО «Самараэнерго» распределен между группами акционеров следующим образом (данные приведены без раскрытия клиентов номинальных держателей):

#### ВЛАДЕЛЬЦЫ ЦЕННЫХ БУМАГ

Наименование владельца ценных бумаг	Доля от общего количества акций по состоянию на:	
	31.12.2012	31.12.2013
номинальные держатели	94,54%	96,18%
юридические лица	0,17%	0,092%
физические лица	5,2 %	3,73 %
доверительные управляющие	0,0071 %	0,0056 %
федеральная собственность	-	-
собственность субъекта РФ	-	-
<b>ИТОГО:</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>

#### ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫЕ В РЕЕСТРЕ АКЦИОНЕРОВ ЛИЦА, ЧЬЯ ДОЛЯ В УСТАВНОМ КАПИТАЛЕ ОБЩЕСТВА ПРЕВЫШАЕТ 1%

Наименование зарегистрированного лица	Доля в уставном капитале по состоянию на:	
	31.12.2012	31.12.2013
НКО ЗАО «Национальный расчетный депозитарий» (номинальный держатель)	95,5831	96,18

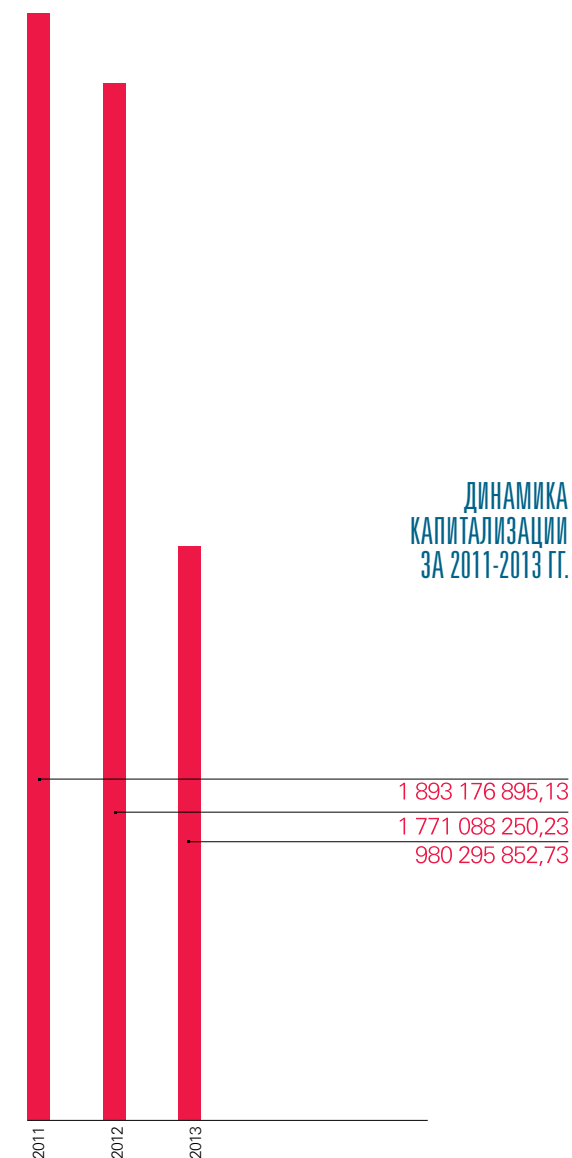


Таблица 5

КОДЫ АКЦИЙ ОАО «САМАРАЭНЕРГО» НА ФОНДОВОЙ БИРЖЕ ОАО «ММВБ-РТС»:

Обыкновенные акции	Привилегированные акции
SAGO	SAGOP

Таблица 6

КАПИТАЛИЗАЦИЯ КОМПАНИИ В 2013 ГОДУ СОГЛАСНО ДАННЫМ О РЫНОЧНЫХ ЦЕНАХ ОАО «ММВБ-РТС»

Обыкновенные акции, руб.	857 836 276,16
Привилегированные акции, руб.	122 459 576,57
<b>Общая капитализация, руб.</b>	<b>980 295 852,73</b>

4  
РАЗДЕЛЭНЕРГОСБЫТОВАЯ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬОАО «САМАРАЗЭНЕРГО»  
ЗАКЛЮЧАЕТ  
ДОГОВОРЫ  
С ПРЕДПРИЯТИЯМИ4.1. ДИНАМИКА ТОВАРНОГО ОТПУСКА  
И РЕАЛИЗАЦИИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ  
ЗА ПОСЛЕДНИЕ 3 ГОДА

Полезный отпуск электроэнергии потребителям в 2013г. составил 15 009 млн.кВт.ч., что выше факта 2012г. на 376 млн.кВт.ч., или 2,6%.

Товарный отпуск и реализация электроэнергии в 2011-2013 гг.

ОСНОВНЫМИ ЗАДАЧАМИ ЭНЕРГОСБЫТОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЯВЛЯЛИСЬ:

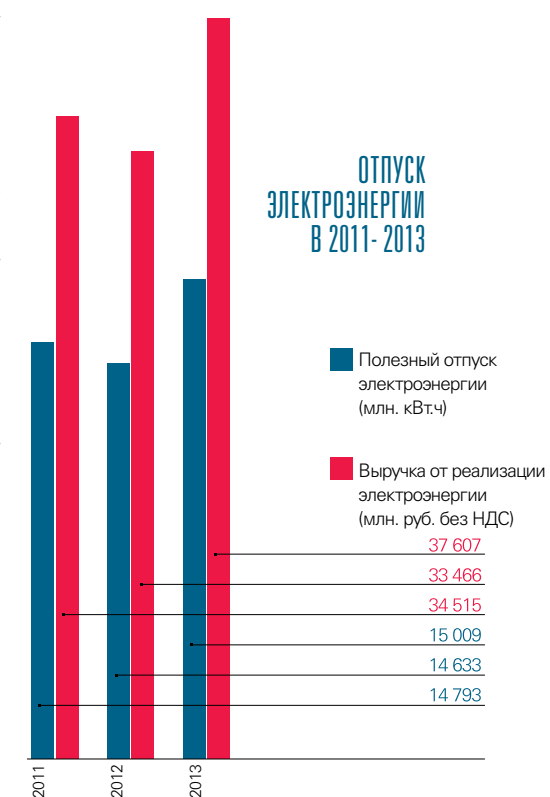
1. Усиление позиции ОАО «Самараэнерго» как гарантирующего поставщика.
2. Сохранение лидерских позиций как заказчика услуг по передаче электрической энергии потребителям ОАО «Самараэнерго» на розничном рынке электрической энергии.
3. Взыскание просроченной дебиторской задолженности с проблемных потребителей электроэнергии.
4. Обеспечение потребителей ОАО «Самараэнерго» электроэнергией на максимально выгодных условиях.

ЭНЕРГОСБЫТОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ БЫЛА НАПРАВЛЕНА НА МИНИМИЗАЦИЮ СЛЕДУЮЩИХ ВОЗМОЖНЫХ РИСКОВ:

1. Выход крупных потребителей ОАО «Самараэнерго» на оптовый рынок.
2. Увеличение дебиторской задолженности, сомнительной для признания потребителем и взыскания.
3. Кассовый разрыв между оплатой за электрическую энергию, приобретаемую на оптовом рынке, и получением денежных средств с потребителей электрической энергии на розничном рынке путём предоставления кратковременной отсрочки по платежам за поставленную электрическую энергию.

Таблица 7  
ПОТРЕБИТЕЛИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ  
(БЕЗ УЧЁТА ПОТЕРЬ СЕТЕВЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ)

	2011 г.	2012 г.	2013 г.
Полезный отпуск электроэнергии (млн. кВт.ч)	14 793	14 633	15 009
Выручка от реализации электроэнергии (млн. руб. без НДС)	34 515	33 466	37 607





## 4.2. ДИНАМИКА ИЗМЕНЕНИЯ СТРУКТУРЫ РЕАЛИЗАЦИИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ЗА ПОСЛЕДНИЕ 3 ГОДА

Объем продаж и реализации электроэнергии в 2011-2013гг.

Таблица 8

ПОТРЕБИТЕЛИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ (БЕЗ УЧЕТА ПОТЕРЬ СЕТЕВЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ) ТЫС. РУБ. (С НДС)

показатели	2011г.	2012г.	2013г.
Объем продаж (Форма 46*1,18)	40 728 224	39 489 565	44 376 820
Объем реализации, в т.ч.40 561 092	38 895 573	43 618 014	43 618 014
денежными средствами40 441 963	38 836 952	43 196 617	43 196 617
векселями	12 998	5 746	293 339
взамоучётами	106 131	52 875	128 058
Уровень реализации	99,6%	98,5%	98,3%



## 4.3. ДИНАМИКА ИЗМЕНЕНИЯ ТАРИФОВ И НЕРЕГУЛИРУЕМЫХ ЦЕН НА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ ЗА ПОСЛЕДНИЕ 3 ГОДА.

В соответствии со ст.7 Федерального закона от 26.03.2003г. №36-ФЗ «Об особенностях функционирования электроэнергетики в переходный период...», а также п.1 ст.40 Федерального закона от 26.03.2003г. №35-ФЗ «Об электроэнергетике», с 1 января 2011г. энергосбытовые и энергоснабжающие организации продают электрическую энергию (мощность) потребителям по свободным (нерегулируемым) ценам (за исключением объема электрической энергии (мощности), поставляемого населению и приравненным к нему по решению Правительства Российской Федерации или уполномоченного им федерального органа исполнительной власти категориям потребителей).

Согласно п.86 Постановления Правительства РФ от 04.05.2012 №442 «О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии», предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) (далее - предельные уровни нерегулируемых цен) за соответствующий расчетный период рассчитываются гарантирующим поставщиком по следующим ценовым категориям:

- первая ценовая категория - для объемов покупки электрической энергии (мощности), учет которых осуществляется в целом за расчетный период;
- вторая ценовая категория - для объемов покупки электрической энергии (мощности), учет которых осуществляется по зонам суток расчетного периода;
- третья ценовая категория - для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых осуществляется почасовой учет, но не осуществляется почасовое планирование, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в одноставочном выражении;
- четвертая ценовая категория - для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых осуществляется почасовой учет, но не осуществляется почасовое планирование, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в двухставочном выражении;
- пятая ценовая категория - для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых за расчетный период осуществляются почасовое планирование и учет, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в одноставочном выражении;
- шестая ценовая категория - для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых за расчетный период осуществляются почасовое планирование и учет, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в двухставочном выражении.

Исходя из п.88 Постановления Правительства РФ от 04.05.2012 №442 «О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии» следует, что предельный уровень нерегулируемых цен гарантирующий поставщик рассчитывает как сумму составляющих в соответствии со следующей структурой нерегулируемой цены:

- средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность);
- тариф на услуги по передаче электрической энергии с учетом стоимости нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях, который утверждается и публикуется органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов;
- сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, которая утверждается и публикуется органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов. С 01.01.2013 года сбытовые надбавки гарантирующих поставщиков в отношении прочих потребителей устанавливаются в виде формулы, как процент от средневзвешенных нерегулируемых цен на электрическую энергию и (или) мощность, сложившихся на оптовом рынке электроэнергии и мощности в расчетном периоде;
- плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, которая рассчитывается гарантирующим поставщиком и публикуется на официальном сайте компании.

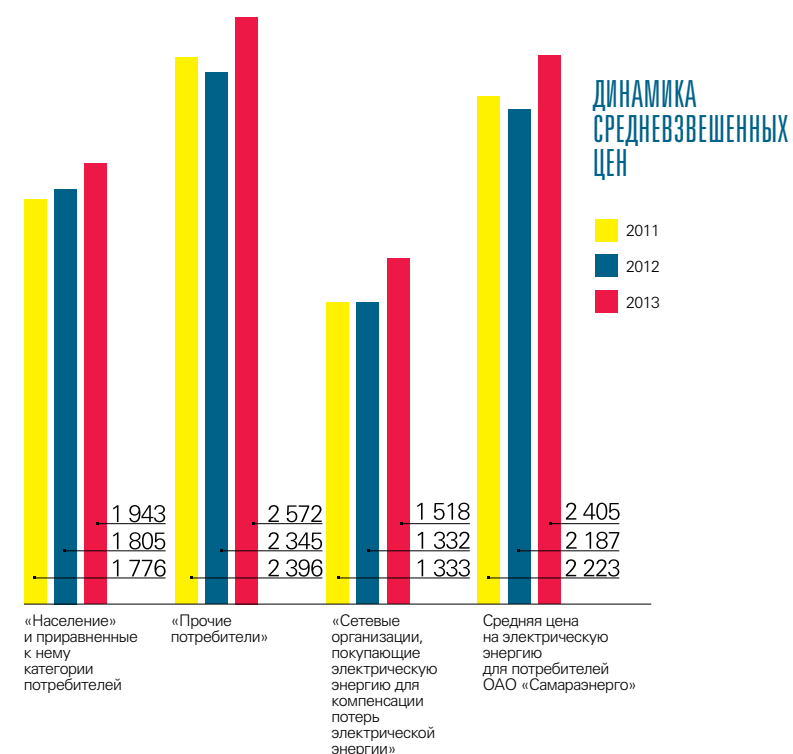
Средневзвешенные нерегулируемые цены на электрическую энергию и мощность, составляющие наибольшую часть конечной нерегулируемой цены, формируются на оптовом рынке электроэнергии и мощности ежемесячно, под воздействием естественных рыночных факторов и их значения могут колебаться в течение года.

На 2013 год Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области (далее - Министерство), являющимся органом исполнительной власти в области регулирования тарифов на территории Самарской области, были установлены следующие составляющие конечных цен на электрическую энергию - единый (котловой) тариф на услуги по передаче электрической энергии по сетям Самарской области (приказ Министерства от 25.12.2012г. №446), сбытовые надбавки гарантирующих поставщиков (приказ Министерства от 25.12.2012г. №450). Цены (тарифы) на электрическую энергию, поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей установлены приказом Министерства от 30.11.2012г. №409.

Ниже, в таблице и на диаграмме, приведены показатели динамики средневзвешенных цен (тарифов - для группы «население») на электроэнергию (мощность) в 2011-2013гг. для различных категорий потребителей.

ТАБЛИЦА 10  
ПОКАЗАТЕЛИ СРЕДНЕВЗВЕШЕННЫХ КОНЕЧНЫХ ЦЕН (ТАРИФОВ) ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ) ПО ГРУППАМ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ЗА 2011-2013 ГГ. РУБ./МВТЧ

	2011 г.	2012 г.	2013 г.	Динамика 2013/2012
«Население» и приравненные к нему категории потребителей	1 776	1 805	1 943	7,6%
«Прочие потребители»	2 396	2 345	2 572	9,7%
«Сетевые организации, покупающие электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии»	1 333	1 332	1 518	14,0%
Средняя цена на электрическую энергию для потребителей ОАО «Самараэнерго»	2 223	2 187	2 405	10,0%



В 2013 году средневзвешенный тариф для потребителей, относящихся к группе «население» и приравненные к нему категории потребителей, увеличился относительно прошлого года на 7,6%. Рост фактической конечной цены на электрическую энергию (мощность) по группе «прочие потребители» в отчетном периоде составил 9,7%. Цена на электроэнергию (мощность) для сетевых организаций, приобретающих электроэнергию (мощность) в целях компенсации потерь, увеличилась на 14%. В результате в 2013 году в сравнении с 2012 годом средняя конечная цена для всех категории потребителей ОАО «Самараэнерго» выросла в целом на 10%.

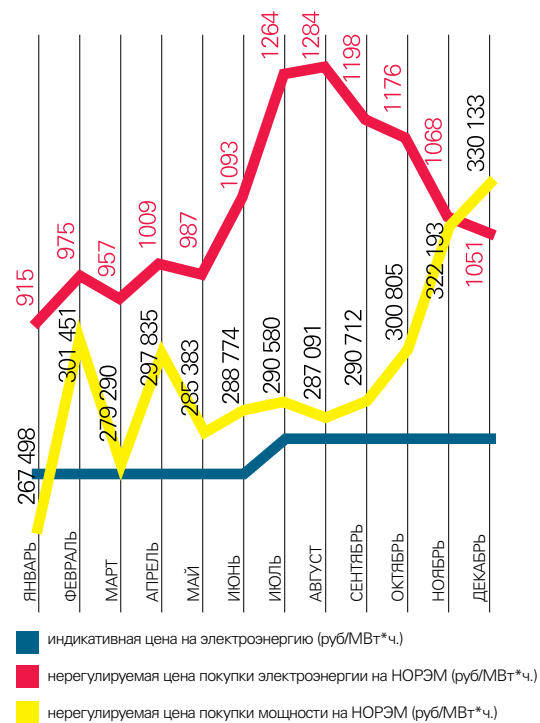
#### 4.4. ДИНАМИКА РЕГУЛИРУЕМЫХ/НЕРЕГУЛИРУЕМЫХ ЦЕН ПОКУПКИ/ПРОДАЖИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ НА НОРЭМ

Индикативная цена на электроэнергию на территории Самарской области в первом полугодии 2013г. установлена равной 695,32 руб/МВт\*ч, во втором полугодии – 731,27 руб/МВт\*ч, на мощность – 247 241,13 руб/МВт в мес. и 242 032,05 руб/МВт в мес. соответственно.

Средневзвешенная нерегулируемая цена покупки электроэнергии на ОРЭМ для ОАО «Самараэнерго» составила 1 077,3 руб/МВт\*ч.

Средневзвешенная цена покупки электроэнергии (мощности) на розничном рынке равна 2 030 руб/МВт\*ч.

#### ИНДИКАТИВНАЯ И НЕРЕГУЛИРУЕМАЯ ЦЕНА ПОКУПКИ В 2013 ГОДУ (РУБ./МВТ\*Ч) И НЕРЕГУЛИРУЕМОЙ ЦЕНЫ ПОКУПКИ МОЩНОСТИ (РУБ./МВТ)



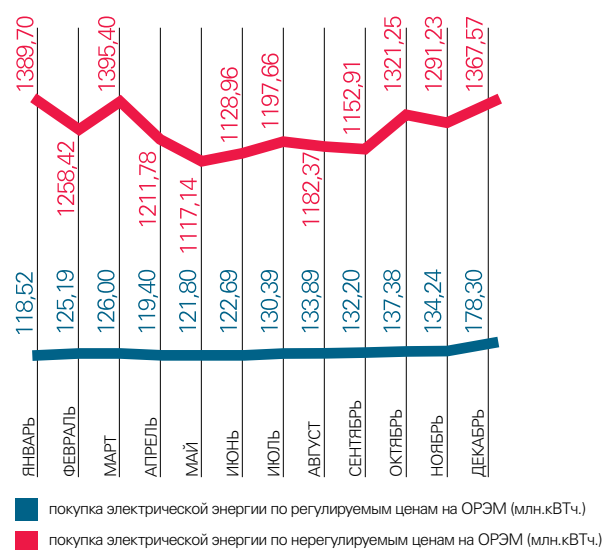
#### 4.5. ДИНАМИКА ОБЪЕМОВ ПОКУПКИ ЭНЕРГИИ НА НОРЭМ С УЧЕТОМ ДОЛИ ЛИБЕРАЛИЗАЦИИ И РАЗБИВКИ НА РЕГУЛИРУЕМЫЕ/НЕРЕГУЛИРУЕМЫЕ ОБЪЕМЫ

В 2013г. ОАО «Самараэнерго» на НОРЭМ было приобретено 16 594,39 млн. кВтч электроэнергии, в том числе по регулируемой цене 1 580 млн. кВтч, и по нерегулируемым ценам (на Рынке на Сутки Вперед и на Балансирующем Рынке) 15 014,39 млн. кВтч. В соответствии с Постановлением Правительства № 205 от 07.04.2007г в 2013 году по регулируемым ценам на оптовом рынке приобреталась электроэнергия и мощность в объемах, необходимых для поставки населению.

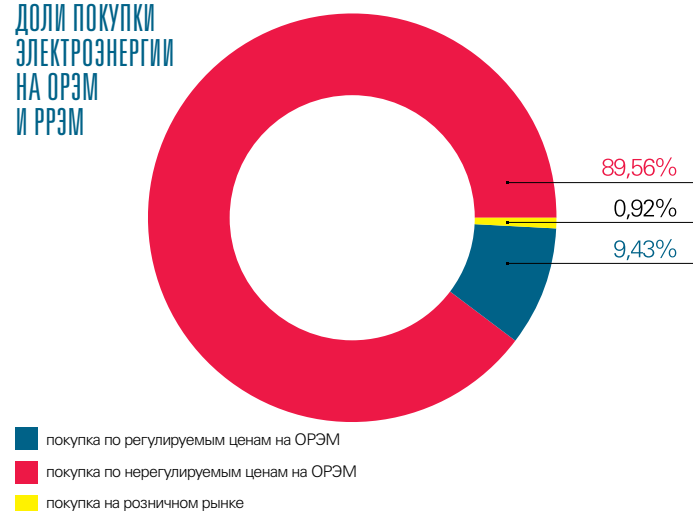
Также в 2013г. покупка э/э осуществлялась и на розничном рынке электроэнергии и мощности. Объем покупки составил 154,3 млн. кВтч.

Изменение объемов покупки электрической энергии по регулируемым ценам и по нерегулируемым ценам на ОРЭМ с начала года показано ниже на графике. Распределение долей покупки электрической энергии компанией показано на диаграмме.

#### ОБЪЕМ ПОКУПКИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ НА НОРЭМ



#### ДОЛИ ПОКУПКИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ НА ОРЭМ И РРЭМ



#### 4.6. ДИНАМИКА ЭЛЕКТРОПОТРЕБЛЕНИЯ И РАСЧЕТОВ С ПОТРЕБИТЕЛЯМИ С РАЗБИВКОЙ НА РЕГУЛИРУЕМЫЕ/НЕРЕГУЛИРУЕМЫЕ ОБЪЕМЫ

ТАБЛИЦА 11  
ПОТРЕБИТЕЛИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ  
(БЕЗ УЧЁТА ПОТЕРЬ СЕТЕВЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ)

Показатели (из формы 46ЭЭ)	2011 г. факт	2012 г. факт	2013 г. факт
<b>ПОЛЕЗНЫЙ ОТПУСК ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ (МЛН. КВТ.Ч)</b>			
всего	14 793	14 633	15 009
по регулируемым тарифам	1 505	1 575	1 698
по нерегулируемым ценам (тарифам)	13 288	13 058	13 311
<b>ОБЪЁМ ПРОДАЖ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ (МЛН. РУБ.) БЕЗ НДС</b>			
всего	34 515	33 466	37 607
по регулируемым тарифам	2 672	2 843	3 299
по нерегулируемым ценам (тарифам)	31 843	30 623	34 308

# 5 РАЗДЕЛ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ  
ОБЩЕСТВОМ  
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ  
РЕСУРСОВ

## ОАО «САМАРАЗЭНЕРГО» ПРОВОДИТ ЭНЕРГОАУДИТ

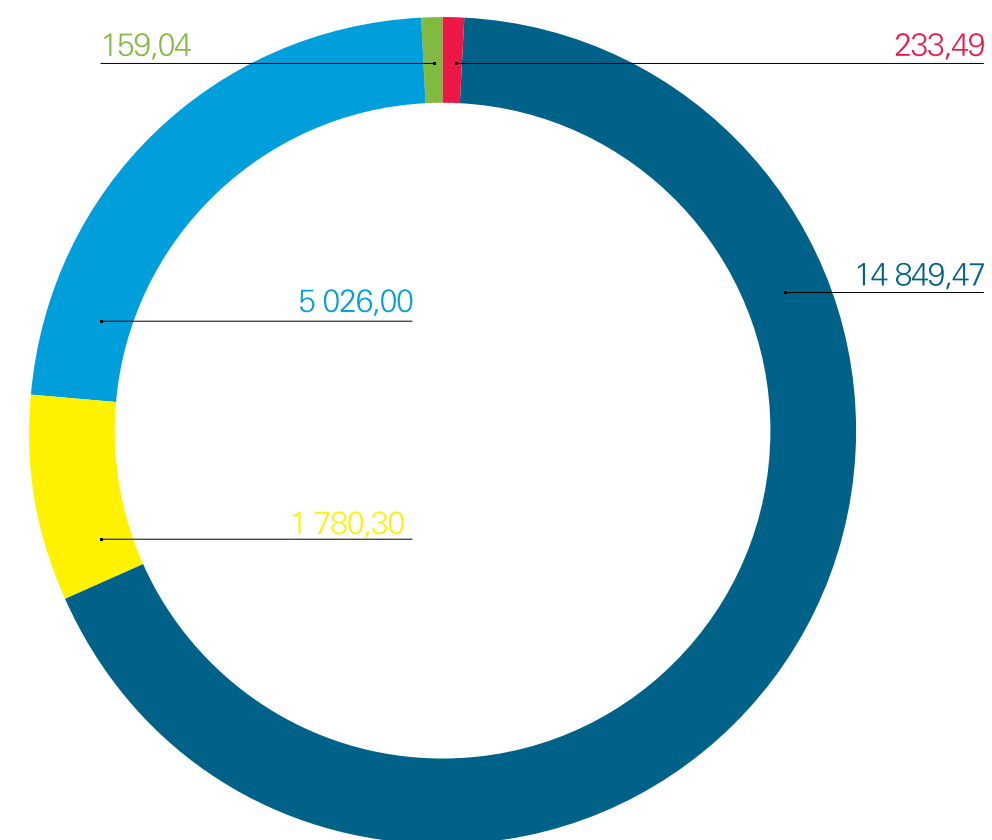


Информация об объеме использованных  
ОАО «Самараэнерго» в 2013 году энергетических  
ресурсов в натуральном и денежном выражении.

### ВИДЫ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ

В натуральном и денежном выражении (тыс. руб. без НДС)

1. ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ 7 868,04 Л.....	233,49
2. БЕНЗИН АВТОМОБИЛЬНЫЙ 609 125,47 Л.....	14 849,47
3. ТЕПЛОВАЯ ЭНЕРГИЯ 1767,9 ГКАЛ.....	1 780,30
4. ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЭНЕРГИЯ 2 350 860 КВТ Ч.....	5 026,00
5. ГАЗ ЕСТЕСТВЕННЫЙ (ПРИРОДНЫЙ) 43,76 ТЫС. КУБ.....	159,04





# 6 РАЗДЕЛ

ОСНОВНЫЕ  
ПОКАЗАТЕЛИ  
БУХГАЛТЕРСКОЙ  
И ФИНАНСОВОЙ  
ОТЧЕТНОСТИ  
ОБЩЕСТВА

## ОАО «САМАРАЗЭНЕРГО» ПОВЫШАЕТ КАЧЕСТВО ОБСЛУЖИВАНИЯ КЛИЕНТОВ

**ОАО «САМАРАЗЭНЕРГО»**



### 6.1. УЧЕТНАЯ ПОЛИТИКА

Учетная политика ОАО «Самараэнерго» на 2013 год утверждена приказом руководителя № 222 от 29.12.2012 года.

#### 6.1.1. ОСНОВА СОСТАВЛЕНИЯ

ОАО «Самараэнерго» организует и ведет бухгалтерский учет, составляет бухгалтерскую отчетность в соответствии с Федеральным законом от 06.12.2011 № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете», Положением по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации, утвержденным приказом Минфина РФ от 29.07.1998 №34н, Положениями по бухгалтерскому учету и иными нормативными документами в области бухгалтерского учета.

#### 6.1.2. СОСТАВЛЕНИЕ ФИНАНСОВОЙ (БУХГАЛТЕРСКОЙ) ОТЧЕТНОСТИ

Годовая бухгалтерская отчетность ОАО «Самараэнерго» утверждается общим собранием акционеров в соответствии с требованиями пп. ст.48 Закона «Об акционерных обществах» от 26.12.1995 № 208-ФЗ.

#### 6.1.3. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ИМУЩЕСТВА И ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

Инвентаризация имущества и финансовых обязательств проводится в соответствии со статьей 11 Федерального закона от 06.12.2011 № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете», и Методическими указаниями по инвентаризации имущества и финансовых обязательств, утвержденными приказом Министерства финансов РФ от 13.06.1995 № 49 (в редакции Приказа Минфина РФ от 08.11.2010 № 142н).

Порядок и сроки проведения инвентаризации определяют руководителем организации за исключением случаев, когда её проведение предусмотрено законодательством.

#### 6.1.4. УЧЕТ КАПИТАЛЬНЫХ ВЛОЖЕНИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ К УСТАНОВКЕ

Учёт капитальных вложений ведётся в соответствии с «Положением по бухгалтерскому учёту долгосрочных инвестиций» (утверждено письмом Минфина от 30.12.1993 №160).

К капитальным вложениям относятся затраты на создание, приобретение, реконструкцию или модернизацию основных средств, на новое строительство, а также на создание и приобретение нематериальных активов и затраты на НИОКР.

Оценка капитальных вложений осуществляется в сумме фактических затрат Общества.

### 6.1.5. УЧЕТ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ

Основные средства учитываются в бухгалтерском учете в соответствии с ПБУ 6/01 «Учет основных средств», утвержденным приказом Минфина РФ от 30.03.2001 № 26н (с изменениями и дополнениями) и «Методическими указаниями по бухгалтерскому учёту основных средств», утвержденными приказом Минфина РФ от 13.10.2003 № 91н (с изменениями и дополнениями). К основным средствам относится имущество, соответствующее критериям п. 4 ПБУ 6/01, стоимостью более 40 000 руб. и сроком службы более 12 месяцев.

Учет основных средств ведется на счете 01 «Основные средства». Стоимость основных средств погашается путем начисления амортизационных отчислений и списания их на расходы по продаже в течение срока их полезного использования.

#### 6.1.6. УЧЕТ НЕМАТЕРИАЛЬНЫХ АКТИВОВ

Бухгалтерский учёт нематериальных активов, кроме результатов НИОКР, осуществляется в соответствии с ПБУ 14/2007, утвержденным приказом Минфина РФ от 27.12.2007 № 153н (с изменениями и дополнениями).

К нематериальным активам относятся активы, в отношении которых одновременно выполняются условия, перечисленные в п. 3 ПБУ 14/2007, и срок полезного использования более 12 месяцев. В составе нематериальных активов отражен товарный знак ОАО «Самараэнерго».

#### 6.1.7. УЧЕТ РАСХОДОВ НА НИОКР

Бухгалтерский учёт расходов на НИОКР осуществляется в соответствии с ПБУ 17/02, утвержденным приказом Минфина РФ от 19.11.2002 № 115н (в редакции приказа Минфина РФ от 18.09.2006 №116н).

Научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы, выполненные как собственными силами, так и силами сторонних организаций, по которым получены результаты, не подлежащие правовой охране в соответствии с нормами действующего законодательства, являются расходами на НИОКР. Признание таких расходов осуществляется в соответствии с п.7. ПБУ 17/02.

#### 6.1.8. УЧЕТ МАТЕРИАЛЬНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗАПАСОВ

Бухгалтерский учёт материально - производственных запасов (далее МПЗ) осуществляется в соответствии с ПБУ 5/01, утвержденным приказом Минфина РФ от 09.06.2001 №44н (с изменениями и дополнениями) и «Методическими указаниями по бухгалтерскому учёту МПЗ, утвержденными приказом Минфина РФ от 18.12.2001 № 119н.

Активы признаются в качестве МПЗ в соответствии с п.2 ПБУ5/01. В состав МПЗ входят материалы, товары, предназначенные для перепродажи и для безвозмездной передачи. Группировка осуществляется в разрезе каждого объекта учета и представлена в рабочем Плане счетов в разрезе субсчетов.

Общество создает резерв под снижение стоимости материально-производственных ценностей после проведения инвентаризации и выявления неликвидных МПЗ.

### 6.1.9. УЧЕТ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ

Учётным объектом денежных средств Общества являются наличные денежные средства в кассе, денежные средства на счетах в банках и денежные документы. Учёт кассовых операций в Обществе ведется в соответствии с Положением Банка России № 373-П от 12.10.2011 «О порядке ведения кассовых операций с банкнотами и монетой Банка России на территории Российской Федерации».

В финансовой (бухгалтерской) отчетности остатки денежных средств в кассе и на счетах в кредитных организациях отражаются по статье «Денежные средства» в сумме, равной денежному эквиваленту в рублях. Информация о движении денежных средств раскрывается в Форме № 4 «Отчёт о движении денежных средств».

### 6.1.10. УЧЕТ ФИНАНСОВЫХ ВЛОЖЕНИЙ

Учёт финансовых вложений ведется в соответствии с ПБУ 19/02 «Учёт финансовых вложений», утвержденным приказом Минфина России № 126н от 10.12.2002 (с изменениями и дополнениями).

Финансовые вложения принимаются к бухгалтерскому учету по фактическим затратам на их приобретение за исключением налога на добавленную стоимость и иных возмещаемых налогов (кроме случаев, предусмотренных законодательством РФ о налогах и сборах), согласно разделу 2 пп. 8 и 9 ПБУ 19/02.

К финансовым вложениям Общества относят активы, которые признаны в соответствии с критериями, установленными п.2 ПБУ 19/02.

Для оценки финансовых вложений в отчетности они подразделяются на две группы:

- финансовые вложения, по которым определяется текущая рыночная стоимость;
- финансовые вложения, по которым их текущая рыночная стоимость не определяется.

Финансовые вложения, по которым можно определить в установленном порядке текущую рыночную стоимость, отражаются в бухгалтерской отчетности Общества на конец отчетного года по текущей рыночной стоимости путем корректировки их оценки на предыдущую отчетную дату (п.20 раздел 3 ПБУ 19/02). Разница между оценкой финансовых вложений по текущей рыночной стоимости на конец отчетного года и предыдущей оценкой финансовых вложений относится на финансовые результаты Общества (в составе прочих доходов или расходов на счет 91 «Прочие доходы и расходы»).

Под финансовые вложения, текущая рыночная стоимость которых не определяется, Общество создает резерв под обесценение финансовых вложений, согласно п.37 ПБУ 19/02 на конец отчетного года. В бухгалтерской отчетности стоимость таких финансовых вложений показывается по учетной стоимости за вычетом суммы образованного резерва под их обесценение. В финансовой (бухгалтерской) отчетности финансовые вложения отражаются с подразделением на краткосрочные и долгосрочные.

### 6.1.11. УЧЕТ РАСЧЕТОВ И ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

Дебиторской задолженностью признается имущество право на получение с должника определенной денежной суммы, товара, услуги и т.п. Дебиторская задолженность отражается в бухгалтерском учёте в полной сумме, подлежащей оплате покупателями продукции, потребителями работ, услуг на основании условий договоров.

Общество создает резерв по сомнительным долгам по расчетам за продукцию, товары, работы и услуги.

### 6.1.12. УЧЕТ СОБСТВЕННОГО КАПИТАЛА

Собственный капитал Общества складывается из:

- Уставного капитала;
- Добавочного капитала;
- Резервного капитала;
- Нераспределенной прибыли.

Уставный капитал сформирован за счет вкладов учредителей и состоит из номинальной стоимости акций, размещенных среди акционеров, в соответствии с Уставом Общества.

Добавочный капитал формируется за счёт сумм проведенных переоценок основных средств и эмиссионного дохода, рассчитанного как разница между номинальной и продажной ценой акций, вырученной в процессе формирования (увеличения) уставного капитала за счёт продажи акций по цене, превышающей их номинальную стоимость. Использование добавочного капитала производится по решению собрания акционеров Общества.

Резервный капитал создается в порядке и размерах, предусмотренных Уставом, в размере не менее 5% от Уставного капитала. Использование резервного капитала производится в соответствии с решением собрания акционеров Общества. Синтетический учёт резервного капитала ведется на счёте 82. В финансовой (бухгалтерской) отчетности резервный капитал отражается по статье «Резервный капитал» в части неиспользованного остатка.

Общество создает специальные фонды за счет прибыли, расходование которых ведется в соответствии с «Положением о порядке формирования и использования фондов Общества».

### 6.1.13. УЧЕТ ДОХОДОВ И РАСХОДОВ

Основные правила определения и признания доходов для целей бухгалтерского учёта установлены Положением по бухгалтерскому учёту ПБУ 9/99 «Доходы организации», утвержденным приказом Минфина от 06.05.1999 № 32н (с изменениями и дополнениями).

Доходами Общества от обычных видов деятельности являются выручка от перепродажи электрической энергии, мощности по утвержденным тарифам, от перепродажи электрической энергии в целях компенсации потерь, от продажи, установки и ремонта электросчетчиков. Доходы, отличные от доходов от обычных видов деятельности, считаются прочими поступлениями (согласно п.п. 7 и 9 ПБУ 9/99 «Доходы организации»).

Учет выручки от продажи электрической энергии, мощности, электрической энергии в целях компенсации потерь, товаров, поступлений, связанных с оказанием услуг, ведется по видам деятельности на счёте 90 «Продажи» субсчёте 90/1 «Выручка» в аналитике согласно рабочему плану счетов. Выручка признается в бухгалтерском учете в соответствии с п.12 ПБУ 9/99.

Бухгалтерский учет расходов осуществляется в соответствии с ПБУ 10/99 «Расходы организации», утвержденным приказом Минфина от 06.05.1999 № 33н (с изменениями и дополнениями).

К основным расходам по обычным видам деятельности относятся все расходы, связанные с покупкой электрической энергии, мощности, товаров, оказанием услуг и выполнением работ, в соответствии с пп. 5-10 ПБУ 10/99 «Расходы организации», а именно: стоимость электрической энергии и мощности, стоимость услуг по передаче электрической энергии (транспортировка электроэнергии) и т.д.

### 6.1.14. УЧЁТ АКТИВОВ И ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ЗА БАЛАНСОМ

Информация о наличии и движении ценностей, временно находящихся в пользовании или распоряжении Общества, условных прав и обязательств отражается за балансом.

Бухгалтерский учёт указанных объектов ведется по простой системе (без использования метода двойной записи).

### 6.1.15. ОТРАЖЕНИЕ В ОТЧЁТНОСТИ СОБЫТИЙ ПОСЛЕ ОТЧЁТНОЙ ДАТЫ, УСЛОВНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ И УСЛОВНЫХ АКТИВОВ, ОЦЕНОЧНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ, ИНФОРМАЦИИ ПО ПРЕКРАЩАЕМОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И О СВЯЗАННЫХ СТОРОНАХ

Учет событий после отчетной даты осуществляется в соответствии с ПБУ 7/98 «События после отчетной даты», утвержденным приказом Минфина РФ от 25.11.1998 № 56н.

Общество отражает в бухгалтерской отчетности события после отчетной даты, которые оказали или могут оказать влияние на финансовое состояние, движение денежных средств или на результат деятельности Общества и которые имели место в период между отчетной датой и датой подписания бухгалтерской годовой отчетности, и информирует об этом лиц, которым была представлена данная бухгалтерская отчетность.

Учет условных обязательств и условных активов, оценочных обязательств отражаются в соответствии с ПБУ 8/2010 «Оценочные обязательства, условные обязательства и условные активы», утвержденным приказом Минфина РФ от 13.12.2010 № 167н. Оценочное обязательство признается в бухгалтерском учете при одновременном соблюдении условий п.5 ПБУ 8/2010. Оценочные обязательства отражаются на счете учета резервов предстоящих расходов.

Информация о связанных сторонах раскрывается в бухгалтерской отчетности Общества в соответствии с ПБУ 11/2008 «Информация о связанных сторонах», утвержденным приказом Минфина РФ от 29.04.2008 № 48н.

### 6.1.16. ИСПРАВЛЕНИЕ ОШИБОК В БУХГАЛТЕРСКОМ УЧЁТЕ И ОТЧЁТНОСТИ

Исправление ошибок в бухгалтерском учёте и отчетности осуществляется Обществом в соответствии с ПБУ 22/2010, утвержденным Приказом Минфина РФ от 28.06.2010 № 63н.

Ошибки, приводящие к искажению строк баланса и других отчетных форм, как в сторону занижения, так и в сторону завышения на 5 и более процентов, являются существенными.

### 6.1.17. УЧЁТ КРЕДИТОВ И ЗАЙМОВ

Учёт кредитов и займов ведётся в соответствии с Положением по бухгалтерскому учёту ПБУ15/2008 «Учёт расходов по займам и кредитам», утвержденным приказом Минфина РФ от 06.10.2008 № 107н.

Основная сумма обязательства по полученному займу (кредиту) отражается в бухгалтерском учёте Общества как кредиторская задолженность в соответствии с условиями договора займа (кредитного договора) в сумме, указанной в договоре. Расходы по займам отражаются в бухгалтерском учёте полностью от основной суммы обязательства по полученному займу (кредиту).



## 6.1.18. УЧЁТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ СТРАХОВЫХ ВЗНОСОВ

Порядок исчисления и уплаты страховых взносов во внебюджетные фонды регулируется Федеральным законом от 24.07.2009 N 212-ФЗ.

Общество является плательщиком страховых взносов, производящим выплаты и иные вознаграждения физическим лицам, и является страхователем:

- по обязательному пенсионному страхованию - на основании пп. 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона от 15 декабря 2001 г. N 167-ФЗ «Об обязательном пенсионном страховании в Российской Федерации»;

- по обязательному медицинскому страхованию - на основании ст. 2 Закона Российской Федерации от 28 июня 1991 г. N 1499-1 «О медицинском страховании граждан в Российской Федерации»;

- по обязательному социальному страхованию на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством - на основании пп. 1 п. 1 ст. 2.1 Федерального закона от 29 декабря 2006 г. N 255-ФЗ «Об обязательном социальном страховании на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством».

- по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний - на основании ст. 3 Федерального закона от 24 июля 1998 г. N 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний».

В состав Общества входят обособленные подразделения, не имеющие отдельного баланса, расчетного счета и не выплачивающие вознаграждения в пользу физических лиц, в связи с этим обязанность по уплате и представлению отчетности по страховым взносам осуществляет головная организация в целом по организации, по месту своего нахождения, включая вышеназванные обособленные подразделения.

Общество согласно ч.6 ст.15 Закона №212-ФЗ ведет учет сумм начисленных выплат и иных вознаграждений, сумм страховых взносов, относящихся к ним, в отношении каждого физического лица, в пользу которого осуществлялись выплаты в «Карточке индивидуального учета сумм начисленных выплат и иных вознаграждений и сумм начисленных страховых взносов».

## 6.1.19. УЧЕТ ТЕКУЩЕГО НАЛОГА НА ПРИБЫЛЬ

Учет расчетов по налогу на прибыль в бухгалтерском учете осуществляется в соответствии с требованиями ПБУ 18/02 «Учет расчетов по налогу на прибыль организаций», утвержденным приказом Минфина РФ от 19.11.2002 № 114н.

Под постоянными разницеми понимаются доходы и расходы:

- формирующие бухгалтерскую прибыль (убыток) отчетного года, но не включаемые в расчет налоговой базы по налогу на прибыль как отчетного, так и последующих отчетных периодов;

- учитываемые при определении налоговой базы по налогу на прибыль, но не признаваемые для целей бухгалтерского учета доходами и расходами как отчетного, так и последующих отчетных периодов.

Под постоянным налоговым обязательством (активом) понимается сумма налога, которая приводит к увеличению (уменьшению) налоговых платежей по налогу на прибыль.

Текущим налогом на прибыль признается налог на прибыль для целей налогообложения, определяемый исходя из величины условного расхода (условного дохода), скорректированной на суммы постоянного налогового обязательства (актива), увеличения или уменьшения отложенного налогового актива и отложенного налогового обязательства отчетного периода. Текущий налог на прибыль определяется на основе данных, сформированных в бухгалтерском учете, и соответствует сумме исчисленного налога на прибыль, отраженного в налоговой декларации по налогу на прибыль.

Задолженность либо переплата по текущему налогу на прибыль за каждый отчетный период отражаются в бухгалтерском балансе соответственно в качестве краткосрочного обязательства в размере неоплаченной суммы налога или дебиторской задолженности в размере переплаты и (или) излишне взысканной суммы налога.

## 6.1.20. НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ

ОАО «Самараэнерго» исчисляет и уплачивает налоги и сборы в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, законодательством субъектов Российской Федерации о налогах и сборах, нормативными правовыми актами органов местного самоуправления о налогах и сборах.

Формирование налогооблагаемой базы и составление налоговой отчетности по налогу на прибыль осуществляется Бухгалтерией централизованно по ОАО «Самараэнерго» на основании данных, представляемых отделом налогового учета и обособленными подразделениями ОАО «Самараэнерго».

Порядок документооборота, связанного с налоговым учетом, сроки подготовки и представления документов (регистров, справок), необходимых для исчисления налоговой базы и расчета налогов и сборов, а также ответственность за правильность исчисления налогов и сборов, своевременность и правильность составления указанных документов регламентируются отдельными внутренними распорядительными документами ОАО «Самараэнерго», утверждаемыми в установленном порядке.

Ответственность за правильность исчисления налогов и сборов, исчисляемых и уплачиваемых ОАО «Самараэнерго», несет руководитель Общества.

## 6.2. АНАЛИЗ ДИНАМИКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВОГО ПОЛОЖЕНИЯ КОМПАНИИ (В ТОМ ЧИСЛЕ АНАЛИЗ СТРУКТУРЫ И ДИНАМИКИ ЧИСТЫХ АКТИВОВ) ЗА ПОСЛЕДНИЕ 3 ГОДА

ТАБЛИЦА 13  
ПОКАЗАТЕЛИ

Ед.изм.	2011г.	2012г.	2013г.
Выручка по отгрузке тыс.руб.	37 493 238	35 868 420	40 197 288
Себестоимость тыс.руб.	34 772 730	34 431 741	38 759 442
Валовая прибыль тыс. руб.	2 720 508	1 436 679	1 437 846
Прибыль (убыток) до налогообложения тыс. руб.	1 033 067	(158 480)	(329 811)
Чистая прибыль (убыток) тыс.руб.	704 238	(242 945)	(334 388)
<b>ФИНАНСОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ</b>			
Значение показателя			
Показатели ликвидности			
Коэффициент абсолютной ликвидности	0,20	0,16	0,22
Коэффициент срочной ликвидности	1,80	1,15	1,09
Коэффициент текущей ликвидности	1,93	1,31	1,20
<b>ПОКАЗАТЕЛИ ФИНАНСОВОЙ УСТОЙЧИВОСТИ</b>			
Коэффициент финансовой независимости	0,57	0,33	0,24
<b>ПОКАЗАТЕЛИ РЕНТАБЕЛЬНОСТИ</b>			
Рентабельность продаж, %	7,26	4,01	3,58
Рентабельность собственного капитала, %	5,34	-2,19	-3,91
Рентабельность активов, %	3,03	-0,96	-1,11
<b>ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЛОВОЙ АКТИВНОСТИ</b>			
Динамика дебиторской задолженности, %	7,72	20,14	15,19
Динамика кредиторской задолженности, %	56,43	19,93	16,25
Соотношение дебиторской и кредиторской задолженности	1,61	1,61	1,60

Анализ финансовых показателей за период с 2011г. позволяет сделать вывод о стабильном финансовом состоянии компании.

	на 31.12.11 г.	на 31.12.12 г.	на 31.12.13 г.	отклонение	
				абс.	%
Активы	5 649 794	6 950 182	8 118 438	1 168 256	16,81
Нематериальные активы	0	0	53	53	0,00
Основные средства	147 647	142 986	220 686	77 700	54,34
Незавершенное строительство	0	0	0	0	0,00
Долгосрочные финансовые вложения	604 761	500 893	170 395	-330 498	-65,98
Прочие внеоборотные активы (включая величину отложенных налоговых активов)	263 578	229 366	334 363	104 997	45,78
Запасы	40 926	40 950	40 076	-874	-2,13
НДС по приобретенным ценностям	269 725	682 875	671 893	-10 982	-1,61
Дебиторская задолженность	3 848 301	4 623 214	5 325 474	702 260	15,19
Краткосрочные финансовые вложения	58 740	511 896	631 609	119 713	23,39
Денежные средства	416 116	218 002	723 889	505 887	232,06
Прочие оборотные активы	0	0	0	0	0,00
Пассивы (за минусом раздела III «Капитал и резервы»)	2 401 860	4 645 109	6 147 753	1 502 644	32,35
Долгосрочные обязательства по займам и кредитам	0	0	0	0	0,00
Прочие долгосрочные обязательства (включая резерв по сомнительным долгам)	260	161	150	-11	-6,83
Краткосрочные обязательства по займам и кредитам	125	1 723 297	2 804 333	1 081 036	62,73
Кредиторская задолженность	2 384 113	2 852 031	3 318 143	466 112	16,34
Задолженность участникам (учредителям) по выплате доходов	3 028	10 833	9 875	-958	-8,84
Резервы предстоящих расходов и платежей	14 334	58 787	15 252	-43 535	-74,06
Чистые активы	3 247 934	2 305 073	1 970 685	-334 388	-14,51
Уставный капитал	889 952	889 952	889 952	0	0,00
Разность между ЧА и УК	2 357 982	1 415 121	1 080 733	-334 388	-23,63

Величина чистых активов превышает размер уставного капитала.



## 6.3 БУХГАЛТЕРСКИЙ БАЛАНС ОБЩЕСТВА ЗА ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД

Форма по ОКУД 0710002. Дата (число, месяц, год) 24.03.2014

Организация ОАО «Самараэнерго» по ОКПО 102504

Идентификационный номер налогоплательщика ИНН 6315222985

Вид экономической деятельности по ОКВЭД 51.56.4

оптовая торговля электрической энергией (без её передачи и распределения)

Организационно-правовая форма/форма собственности открытое акционерное общество по ОКПФ/ОКФС 47 34

Единица измерения: тыс. руб. по ОКЕИ 384

Местонахождение (адрес): 443079, Россия Самарская обл., г.Самара, проезд имени Георгия Митирева, 9

Пояснения	Наименование показателя	Код	на 31 декабря 2013 г.	на 31 декабря 2012 г.	на 31 декабря 2011 г.
1.1;	АКТИВ				
1.3;10.2.3	I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
	Нематериальные активы	1110	53	-	-
	Результаты исследований и разработок	1120	-	-	-
	Нематериальные поисковые активы	1130	-	-	-
	Материальные поисковые активы	1140	-	-	-
2.1; 2.3;10.2.4	Основные средства	1150	220 686	142 986	147 647
	Доходные вложения в материальные ценности	1160	-	-	-
3.1;10.2.6.1	Финансовые вложения	1170	170 395	500 893	604 761
10.3.3.2	Отложенные налоговые активы	1180	18 105	11 146	4921
1.5; 2.2;10.2.5	Прочие внеоборотные активы	1190	316 258	218 220	258 657
	Итого по разделу I	1100	725 497	873 245	1 015 986
4.1;10.2.7	II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
	Запасы	1210	40 076	40 950	40 926
	Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	671 893	682 875	269 725
5.1; 5.2;10.2.8	Дебиторская задолженность	1230	5 325 474	4 623 214	3 848 301
	в том числе долгосрочная	1231	3 235	4 723	6 701
	в том числе краткосрочная	1232	5 322 239	4 618 491	3 841 600
3.1;10.2.6.2	Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	1240	631 609	511 896	58 740
	Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	723 889	218 002	416 116
	Прочие оборотные активы	1260	-	-	-
	Итого по разделу II	1200	7 392 941	6 076 937	4 633 808
	БАЛАНС	1600	8 118 438	6 950 182	5 649 794
10.2.9.1	III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ				
	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	1310	889 952	889 952	889 952
	Собственные акции, выкупленные у акционеров	1320	-	-	-
	Переоценка внеоборотных активов	1340	2 084	2 270	2 613
10.2.9.2	Добавочный капитал (без переоценки)	1350	443 257	443 257	443 257
10.2.9.3	Резервный капитал	1360	204 437	204 437	204 437
10.2.9.4	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	430 955	765 157	1 707 563
	Итого по разделу III	1300	1 970 685	2 305 073	3 247 822
	IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
	Заемные средства	1410	-	-	-
10.3.3.2	Отложенные налоговые обязательства	1420	150	161	260
	Оценочные обязательства	1430	-	-	-
	Прочие обязательства	1450	-	-	-
	Итого по разделу IV	1400	150	161	260
10.2.10	V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
	Заемные средства	1510	2 804 333	1 723 297	125
5.3; 5.4;10.2.11	Кредиторская задолженность	1520	3 328 018	2 862 864	2 387 141
	Доходы будущих периодов	1530	-	-	112
7;10.3.7	Оценочные обязательства	1540	15 252	58 787	14 334
	Прочие обязательства	1550	-	-	-
	Итого по разделу V	1500	6 147 603	4 644 948	2 401 712
	БАЛАНС	1700	8 118 438	6 950 182	5 649 794

## 6.4. ОТЧЕТ О ФИНАНСОВЫХ РЕЗУЛЬТАТАХ ОБЩЕСТВА ЗА ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД

Форма по ОКУД 0710002. Дата (число, месяц, год) 24.03.2014

Организация ОАО «Самараэнерго» по ОКПО 102504

Идентификационный номер налогоплательщика ИНН 6315222985

Вид экономической деятельности по ОКВЭД 51.56.4

оптовая торговля электрической энергией (без её передачи и распределения)

Организационно-правовая форма/форма собственности открытое акционерное общество по ОКПФ/ОКФС 47 34

Единица измерения: тыс. руб. по ОКЕИ 384

Местонахождение (адрес): 443079, Россия Самарская обл., г.Самара, проезд имени Георгия Митирева, 9

Пояснения	Наименование показателя	Код	За 2013 г.	За 2013 г.
10.3.1	Выручка всего в том числе:	2110	40 197 288	35 868 420
	от продажи электроэнергии и мощности	2111	40 175 027	35 851 928
	от продажи прочих товаров, работ, услуг	2112	22 261	16 492
6;10.3.1	Себестоимость продаж всего в том числе:	2120	(38 759 442)	(34 431 741)
	транспортировка электроэнергии	2121	(13 703 795)	(12 511 056)
	электроэнергия и мощность	2122	(25 040 239)	(21 908 676)
	прочие товары, работы, услуги	2123	(15 408)	(12 009)
	Валовая прибыль (убыток)	2100	1 437 846	1 436 679
10.3.1	Коммерческие расходы	2210	(1 040 662)	(927 967)
	Управленческие расходы	2220	-	-
	Прибыль (убыток) от продаж	2200	397 184	508 712
	Доходы от участия в других организациях	2310	9 043	6 203
	Проценты к получению	2320	7 538	7 527
	Проценты к уплате	2330	(193 863)	(66 440)
10.3.2	Прочие доходы	2340	1 576 553	1 367 164
10.3.2	Прочие расходы	2350	(2 126 266)	(1 981 646)
	Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	(329 811)	(158 480)
	Текущий налог на прибыль	2410	(33 614)	(100 486)
	в т.ч. постоянные налоговые обязательства (активы)	2421	92 595	125 865
10.3.3.2	Изменение отложенных налоговых обязательств	2430	8	70
10.3.3.2	Изменение отложенных налоговых активов	2450	6 973	6 247
	Прочее	2460	22 056	9 704
	Чистая прибыль (убыток)	2400	(334 388)	(242 945)
	СПРАВОЧНО			
	Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2510	-	-
	Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2520	-	343
	Совокупный финансовый результат периода б	2500	(334 388)	(242 602)
10.3.4	Базовая прибыль (убыток) на акцию	2900	(0,0944)	(0,0686)
10.3.4	Разводненная прибыль (убыток) на акцию	2910	(0,0944)	(0,0686)

СРОНТТ «ИТПАР» per № 10202000084  
 ОТ 30.10.2008 Г. ИНН 6314010360  
 РОССИЯ. 443020, Г. Самара, уд. Ленинградская. 75.  
 т/ф (846) 333-28-55.242-76 56

#### АУДИТОРСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

АДРЕСАТ  
 АКЦИОНЕРАМ ОАО ЭНЕРГЕТИКИ ИТ ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ  
 «САМАРАЭНЕРГО».

#### АУДИРУЕМОЕ ЛИЦО

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО ЭНЕРГЕТИКИ  
 И ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ «САМАРАЭНЕРГО».

Государственная регистрация:  
 ОГРН 1026300956131 от 15.08.2002 г.

Место нахождения:  
 443079. г. Самара, проезд имени Георгия Митирева, 9.

Аудитор ЗАО «Газаудит».

Государственная регистрация:  
 ОГРН 1026300893300 от 09.09.2002 г.

Место нахождения: 443020. г. Самара, ул. Ленинградская. 75.

Является членом СРО: Некоммерческое партнерство  
 «Институт Профессиональных Аудиторов» (ИП.АР).

Номер в реестре аудиторов и аудиторских организаций  
 СРО аудиторов 10202000084 от 30.10.2009 г.

## 6.5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ АУДИТОРА ОБЩЕСТВА

Мы провели аудит прилагаемой бухгалтерской отчетности ОАО энергетики и электрификации «Самараэнерго», состоящей из бухгалтерского баланса по состоянию на 31 декабря 2013 года, отчета о финансовых результатах, отчета об изменениях капитала и отчета о движении денежных средств за 2013 год, других приложений к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах.

Ответственность аудируемого лица за бухгалтерскую отчетность

Руководство ОАО энергетики и электрификации «Самараэнерго» несет ответственность за

составление и достоверность указанной бухгалтерской отчетности в соответствии с российскими правилами составления бухгалтерской отчетности и за систему внутреннего контроля, необходимую для составления бухгалтерской отчетности, не содержащей существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок.

Ответственность аудитора

Наша ответственность заключается в выражении мнения о достоверности бухгалтерской отчетности на основе проведенного нами аудита. Мы проводили аудит в соответствии с федеральными стандартами аудиторской деятельности. Данные стандарты требуют соблюдения применимых этических норм, а также планирования и проведения аудита таким образом, чтобы получить достаточную уверенность в том, что бухгалтерская отчетность не содержит существенных искажений.

Аудит включал проведение аудиторских процедур, направленных на получение аудиторских доказательств, подтверждающих числовые показатели в бухгалтерской отчетности и раскрытие в ней информации. Выбор аудиторских процедур является предметом нашего суждения, которое основывается на оценке риска существенных искажений, допущенных вследствие недобросовестных действий или ошибок. В процессе оценки данного риска нами рассмотрена система внутреннего контроля, обеспечивающая составление и достоверность бухгалтерской отчетности, с целью выбора соответствующих аудиторских процедур, но не с целью выражения мнения об эффективности системы внутреннего контроля.

Аудит также включал оценку надлежащего характера применяемой учетной политики и обоснованности оценочных показателей, полученных руководством аудируемого лица, а также оценку представления бухгалтерской отчетности в целом.

Мы полагаем, что полученные в ходе аудита доказательства представляют достаточные основания для выражения мнения о достоверности бухгалтерской отчетности.

Мнение

По нашему мнению, бухгалтерская отчетность отражает достоверно во всех существенных отношениях финансовое положение ОАО энергетики и электрификации «Самараэнерго» по состоянию на 31 декабря 2013 года, результаты ее финансово-хозяйственной деятельности и движение денежных средств за 2013 год в соответствии с российскими правилами составления бухгалтерской отчетности.

Важные обстоятельства

Не изменяя мнения о достоверности бухгалтерской отчетности, мы обращаем внимание на следующую информацию, изложенную в п.3.8 пояснений к бухгалтерской отчетности, о наличии незаконченных судебных разбирательств на общую сумму 66 779,6 тыс. руб.

Заместитель  
 генерального директора ЗАО «Газаудит»



О.Н. Андросова

(Доверенность №2  
 от 10.02.2014г.)

25 марта 2014 г.

# ОАО «САМАРАЗЭНЕРГО» ПРЕДЛАГАЕТ РАЗЛИЧНЫЕ СПОСОБЫ ОПЛАТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ



В соответствии с решениями общих собраний акционеров прибыль Общества распределялась следующим образом:

ТАБЛИЦА 14  
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРИБЫЛИ ОБЩЕСТВА (ТЫС. РУБ.)

	ГОСА по итогам 2010 года	ГОСА по итогам 2011 года	ГОСА по итогам 2012 года
Нераспределенная прибыль	1 182 728	704 238	(242 945)
Резервный фонд	-	-	-
Фонд накопления	382 728	-	-
Фонд потребления	-	-	-
Дивиденды	800 000	700 000	-
Прочие цели	-	-	-

Общим собранием акционеров по итогам 2012 года (протокол № 2013-1г от 04.06.2013 года) было принято решение не выплачивать дивиденды по акциям Общества по итогам 2012 года.

Решения о выплате дивидендов, в том числе решения о размере дивиденда и форме его выплаты по акциям каждой категории (типа), принимаются общим собранием акционеров по рекомендациям Совета директоров Общества. Порядок принятия решения о выплате дивидендов и порядок выплаты дивидендов регулируется Федеральным законом «Об акционерных обществах», Уставом ОАО «Самараэнерго» и «Положением о дивидендной политике ОАО «Самараэнерго».

ТАБЛИЦА 14  
ДИВИДЕНДНАЯ ИСТОРИЯ ОБЩЕСТВА ЗА ПОСЛЕДНИЕ 3 ГОДА

	за 2010 год	за 2011 год	за 2012 год
Размер дивиденда на 1 обыкновенную акцию, руб.	0,1969996	0,172374664	-
Размер дивиденда на 1 привилегированную акцию, руб.	0,1969996	0,172374664	-
Общая сумма начисленных дивидендов, включая налог, тыс. руб.	800 000	700 000	-
Общая сумма выплаченных дивидендов по состоянию на 31.12.2013, тыс. руб.	794 822,1	695 304,6	-
Дивидендная доходность 1 обыкновенной акции, %	38,6	24,6	-
Дивидендная доходность 1 привилегированной акции, %	46,5	23,9	-

\* Общим собранием акционеров (протокол № 2013-1г от 04.06.2013 года) было принято решение не выплачивать дивиденды по акциям Общества по итогам 2012 года.

Дивидендная доходность – это отношение величины годового дивиденда на акцию к рыночной стоимости акции. Данная величина выражается чаще всего в процентах.

Возможные причины выплаты дивидендов в неполном объеме:

- неверные, неполные либо устаревшие данные о реквизитах банковского счета акционера, который он указал в анкете зарегистрированного лица для получения дивидендов;
- неверные, неполные либо устаревшие данные о почтовом адресе акционера, который он указал в анкете зарегистрированного лица для получения дивидендов почтовым переводом.

Акционерам, представившим регистратору Общества реквизиты для перечисления дивидендов, дивиденды перечислены в полном объеме.

Дивидендная политика Общества основывается на строгом соблюдении прав акционеров, предусмотренных действующим законодательством, и направлена на повышение инвестиционной привлекательности Общества, его капитализации и максимального удовлетворения прав и интересов своих акционеров через рост курсовой стоимости акций и повышение дивидендных выплат.

Размер дивидендов по акциям любой категории (типа) не может быть больше рекомендованного Советом директоров Общества. Источником выплаты дивидендов является прибыль Общества после налогообложения. Чистая прибыль общества определяется по данным бухгалтерской отчетности ОАО «Самараэнерго», и ее размер утверждается на заседании Совета директоров. Совет директоров ОАО «Самараэнерго» в рамках своей компетенции рассматривает распределение чистой прибыли, полученной по результатам первого квартала, полугодия, девяти месяцев финансового года и (или) по итогам финансового года, принимает решение о целесообразности выплаты дивидендов и рекомендует общему собранию акционеров утвердить предлагаемое распределение чистой прибыли и принять решение о выплате дивидендов в определенном размере.

Срок выплаты дивидендов определяется Общим собранием акционеров Общества, но не может быть позднее 60 (Шестидесяти) дней после принятия решения об их выплате.

История выплат дивидендов по акциям ОАО «Самараэнерго» отражена в таблице.



# ОАО «САМАРАЗЭНЕРГО» ВНЕДРЯЕТ АВТОМАТИЗИРОВАННУЮ СИСТЕМУ УЧЕТА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ



## 8.1. ИНВЕСТИЦИИ ОБЩЕСТВА, В ТОМ ЧИСЛЕ НАПРАВЛЯЕМЫЕ НА РЕКОНСТРУКЦИЮ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕООРУЖЕНИЕ

График объемов инвестиций за 2011 – 2013 годы Общества (инвестиции – всего с НДС, тыс. рублей, в том числе на реконструкцию и техническое перевооружение):

ОБЪЕМ ИНВЕСТИЦИЙ  
ПО ГОДАМ СОСТАВИЛ:

2011 год – 51 954,4 тыс. рублей,  
в том числе на реконструкцию  
и техническое перевооружение –  
47 961,4 тыс. рублей.

2012 год – 32 856,5 тыс. рублей,  
в том числе на реконструкцию  
и техническое перевооружение –  
23 147,3 тыс. рублей.

2013 год – 199 482,2 тыс. рублей,  
в том числе на реконструкцию  
и техническое перевооружение –  
170 356,4 тыс. рублей.

В 2013 году приоритетными направлениями инвестиционной деятельности Общества явились мероприятия по монтажу АИИС КУЭ в г.о. Новокуйбышевск, г.о. Жигулевск, приобретение административных зданий (прочей недвижимости) для отделений Общества, а также обновление автотранспортного парка, средств вычислительной техники.

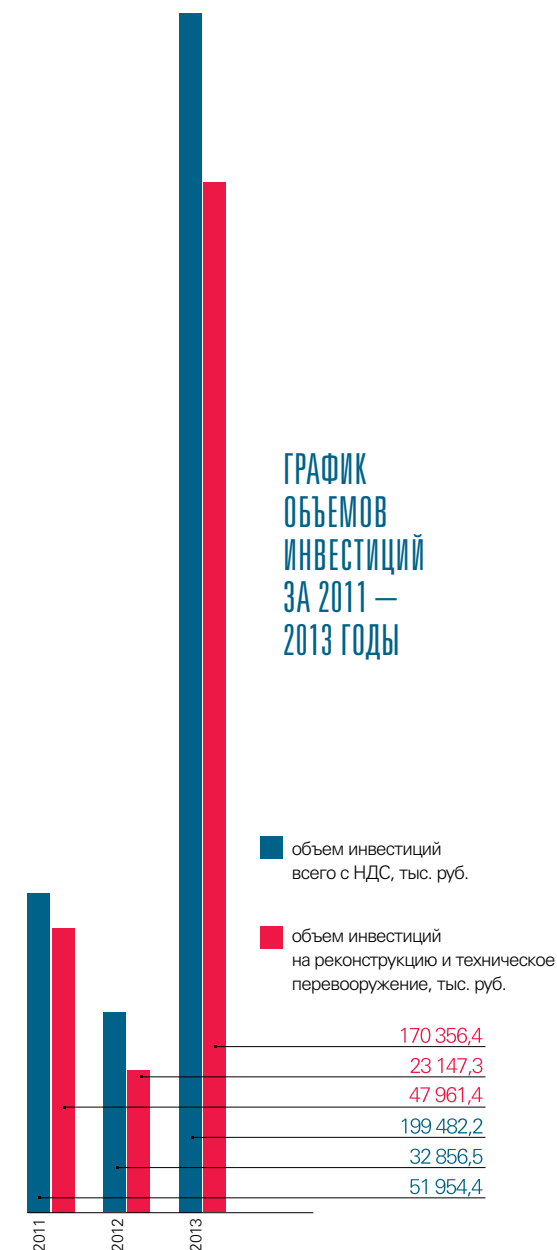
В ИНВЕСТИЦИОННУЮ ПРОГРАММУ 2013 ГОДА ВКЛЮЧЕНЫ СЛЕДУЮЩИЕ ПРОЕКТЫ:

1. Монтаж автоматизированной информационно-измерительной системы коммерческого учёта электроэнергии (далее – АИИС КУЭ) бытовых потребителей в жилых домах г.о. Новокуйбышевск, г.о. Жигулевска.

Основной целью проекта является автоматизация процесса снятия показаний общедомовых и квартирных приборов учета для выставления счетов за потребленную электроэнергию бытовым потребителям и исполнителям коммунальных услуг по местам общего пользования.

АИИС КУЭ позволяет дистанционно отслеживать показания приборов учета, контролировать объем электропотребления, получать информацию о расходе электроэнергии каждого потребителя, как в режиме реального времени, так и за прошедшие периоды, выполнять баланс электроэнергии, а также отслеживать несанкционированное вторжение в защищенную электронными приборами зону.

ГРАФИК  
ОБЪЕМОВ  
ИНВЕСТИЦИЙ  
ЗА 2011 —  
2013 ГОДЫ



АИИС КУЭ ПОЗВОЛЯЕТ МИНИМИЗИРОВАТЬ:

- коммерческие потери электроэнергии;
- расходы дополнительных денежных средств, направляемых на неконтролируемые поломки узлов приборов учета;
- затраты на эксплуатацию и обслуживание приборов учета;
- потери времени и ресурсов для принятия оперативных, технических и управленческих решений руководством.

Объем инвестиций составил 66 673,8 тыс. рублей (с НДС) или 36,1% от планового показателя 2013 года. Ввод оборудования в промышленную эксплуатацию запланирован в 2014 году.

2. Приобретение объектов основных средств (приобретение административных зданий и прочей недвижимости)

В течение 2013 года были приобретены в собственность ранее арендуемые Обществом административные здания для Сызранского, Чапаевского, Отраденского, Жигулевского, Большеглушицкого, Красноармейского, Приволжского и Челно-Вершинского отделений, а также земельный участок для Красноярского отделения.

Объем инвестиций составил 93 012,6 тыс. рублей (с НДС) или 88,4% от планового показателя 2013 года. Экономия сложилась по итогам процедуры торгов.

3. Приобретение оборудования, не входящее в смету строек (не требующее монтажа)

В 2013 году был обновлен автопарк, а также приобретено оборудование стоимостью свыше 40,0 тыс. рублей – вычислительная техника и прочее оборудование для нужд Общества на сумму 29 125,8 тыс. рублей (с НДС).

## 8.2. ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОГРАММ (ПРИБЫЛЬ, АМОРТИЗАЦИОННЫЕ ОТЧИСЛЕНИЯ, ПРОЧЕЕ)

Источниками финансирования инвестиционной программы Общества являются собственные средства.

ТАБЛИЦА 15

ОСВОЕНИЕ ИНВЕСТИЦИЙ ЗА 2011 – 2013 ГОДЫ (С НДС) ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ

Наименование источников финансирования	2011 год			2012 год			2013 год		
	план	факт	% исп.	план	факт	% исп.	план	факт	% исп.
ВСЕГО, в том числе:	114 501,2	51 954,4	45	705 232,9	32 856,5	5	331 493,9	199 482,2	60
- за счет собственных средств:	114 501,2	51 954,4	45	705 232,9	32 856,5	5	331 493,9	199 482,2	60
амортизационные отчисления	34 250,7	31 656,0	92	47 548,1	24 486,3	51	50 864,4	49 030,8	96
прибыль	77 415,4	19 408,7	25	657 684,8	8 370,2	1	278 378,5	148 232,3	53
прочее (износ)	-	-	-	-	-	-	2 251,0	2 219,1	99
- за счет привлеченных источников:	-	-	-	-	-	-	-	-	-
бюджет РФ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
средства от долевого участия	-	-	-	-	-	-	-	-	-
прочее	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 8.3. СТРУКТУРА КАПИТАЛОВЛОЖЕНИЙ ПО НАПРАВЛЕНИЯМ: НОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ, ОБОРУДОВАНИЕ, НЕ ТРЕБУЮЩЕЕ МОНТАЖА, ПРИОБРЕТЕНИЕ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ (ЗДАНИЙ), ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА БУДУЩИХ ЛЕТ, ПРОЧИЕ ОБЪЕКТЫ

НАИБОЛЕЕ ЗНАЧИТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО КАПИТАЛЬНЫМ ВЛОЖЕНИЯМ:

2011 ГОД:

- приобретение оборудования, не требующего монтажа (замена вычислительной техники, средств связи и автотранспортного парка, выработавшего свой ресурс);
- монтаж СКС и каналов связи в Кинельском отделении;
- монтаж охранно-пожарной сигнализации в здании Кинельского отделения;
- изготовление и монтаж системы снегозадержания;
- монтаж АИИС ОУ бытовых потребителей в г.о. Кинель;
- монтаж ос в абонентском отделе Новокуйбышевского отделения;
- реконструкция здания Безенчукского отделения;
- модернизация системы аварийного отключения системы СКУД;
- реконструкция здания Кинельского отделения.

2012 ГОД:

- приобретение оборудования, не требующего монтажа (замена вычислительной техники, средств связи и автотранспортного парка, выработавшего свой ресурс);
- монтаж АИИС ОУ бытовых потребителей в г.о. Кинель;
- монтаж системы резервного информационного обмена с удаленными подразделениями ОАО «Самараэнерго»;
- приобретение основных фондов (административных зданий в Клявлинском и Борском отделениях.)

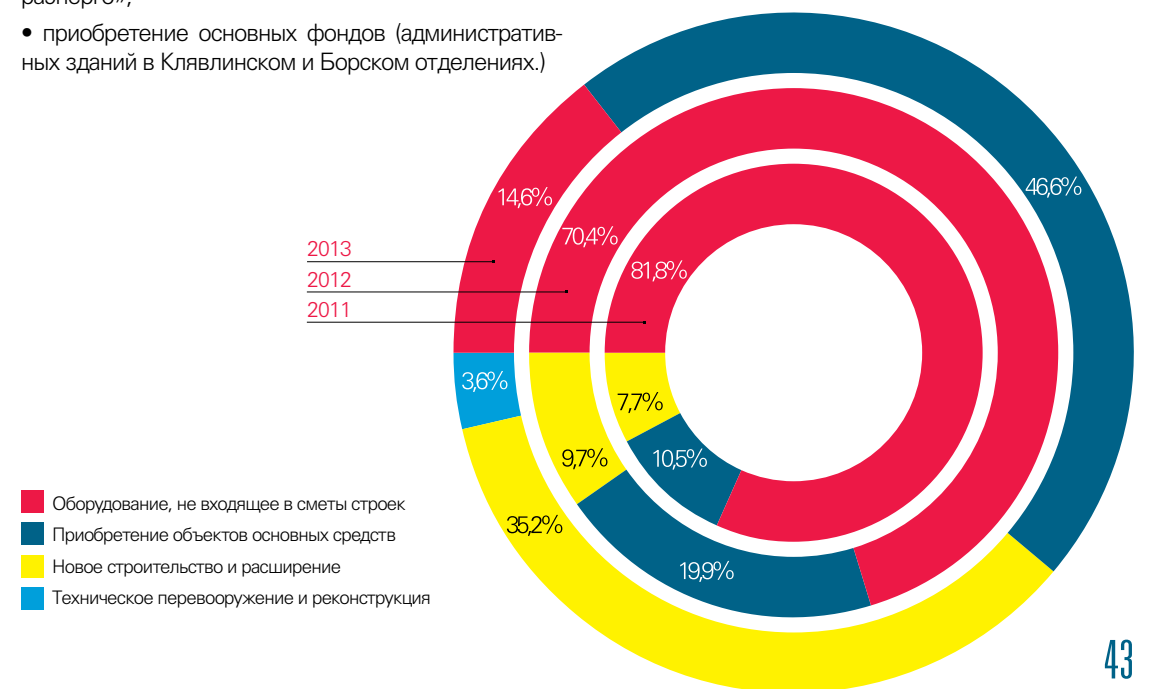
2013 ГОД

- приобретение оборудования, не требующего монтажа (замена вычислительной техники, средств связи и автотранспортного парка, выработавшего свой ресурс);
- реконструкция административного здания Сызранского отделения;
- строительство СКС, электрической сети офиса Сызранского отделения;
- монтаж АИИС КУЭ бытовых потребителей в г.о. Новокуйбышевск, г.о. Жигулевск;
- приобретение зданий для Сызранского, Чапаевского, Отраденского, Жигулевского, Большеглушицкого, Красноармейского, Приволжского и Челно-Вершинского отделений, а также земельный участок для Красноярского отделения.

## 8.4. ПРИВЛЕЧЕНИЕ КРЕДИТНЫХ РЕСУРСОВ ПОД ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ

Кредитные ресурсы под инвестиционные проекты в 2011 – 2013 годы не привлекались.

### СТРУКТУРА КАПИТАЛОВЛОЖЕНИЙ ПО НАПРАВЛЕНИЯМ





# 9

## РАЗДЕЛ

РАЗВИТИЕ  
ИНФОРМАЦИОННЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ И  
ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ  
ОБЩЕСТВА

## ОАО «САМАРАЗЭНЕРГО» ПРЕДЛАГАЕТ ПОЛУЧАТЬ ИНФОРМАЦИЮ ЧЕРЕЗ SMS- РАССЫЛКУ

*Уважаемый клиент! Спешим оповестить Вас...*



Информационные технологии и телекоммуникации в настоящее время играют существенную роль в развитии и поддержке бизнеса любой компании. От эффективности применения информационных технологий в немалой степени зависит эффективность работы всего Общества.

В 2013 году в ОАО «Самараэнерго» реализован ряд крупных проектов в области информационных технологий.

Реализован проект модернизации центра обработки данных (ЦОД), в рамках которого внедрена новая система бесперебойного электропитания с увеличенной емкостью питающих батарей, новая система охлаждения оборудования посредством промышленных прецизионных холодильных систем с возможностью резервирования. Все это привело к значительному повышению отказоустойчивости ЦОД.

Реализован проект модернизации телекоммуникационной инфраструктуры Общества, установлены специализированные технические решения, запущен в эксплуатацию ряд новых направлений на территории Самарской области, что позволило улучшить оперативное взаимодействие различных сегментов компании.

Реализован проект по организации видеоконференции руководства с удаленными офисами компании. В результате чего появились новые возможности коммуникации внутри компании, например, проведение селекторов, совещаний и обучения без отрыва от рабочих мест.

Завершены основные этапы разработки современной функциональной информационной системы «горячей линии». Результатом внедрения системы станет повышение качества обслуживания клиентов компании, укрепление положительного имиджа компании на рынке.

Реализован проект по предоставлению услуг интернет-эквайринга для осуществления оплаты счетов за электроэнергию с помощью банковских карт Visa и MasterCard. В рамках проекта был разработан и внедрен механизм приема платежей от граждан-потребителей ОАО «Самараэнерго» на официальном сайте [www.samaraenergo.ru](http://www.samaraenergo.ru).

Завершены основные этапы проектирования автоматизированной системы формирования, обработки и хранения коротких сообщений при работе с потребителями ОАО «Самараэнерго». Система на основе разработанного проекта будет использоваться в качестве постоянно действующего механизма прямой и обратной информационной связи с гражданами-потребителями по вопросам начислений, оплат, задолженностей, передачи показаний приборов учета, изменений в условиях и тарифах поставки электроэнергии.

Завершена опытно-промышленная эксплуатация подсистемы расчетов с юридическими лицами современной функциональной информационной системы биллинга на платформе SAP IS-U и системы аналитической отчетности на платформе SAP BW. Системы введены в промышленную эксплуатацию с 01.01.2014г. В результате достигнута автоматизация полного цикла задач по учету и анализу реализации электрической энергии. Комплексный подход к реализации проекта, сочетающий в себе изменение бизнес-процессов и внедрение современных ИТ-приложений, повысит прибыльность и прозрачность бизнеса, предоставит компании долгосрочное конкурентное преимущество, увеличит ее капитализацию.

Реализован проект создания интернет-ресурса «Личный кабинет потребителя на платформе SAP UCES». Система позволяет потребителю дистанционно передать в компанию показания приборов учета, получить информацию о состоянии лицевого счета, распечатать счет к оплате, оплатить задолженность онлайн. Данный проект повышает качество и расширяет способы дистанционного обслуживания бытовых потребителей.



# 10

## РАЗДЕЛ

### ЗАКУПОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

# ОАО «САМАРАЗЭНЕРГО» ПРОВЕРЯЕТ ДОСТОВЕРНОСТЬ ПЕРЕДАННЫХ ПОКАЗАНИЙ ПРИБОРОВ УЧЕТА



## 10.1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ ПОЛИТИКИ ОБЩЕСТВА В ОБЛАСТИ ЗАКУПОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СОГЛАСНО ПОЛОЖЕНИЮ О ПОРЯДКЕ ПРОВЕДЕНИЯ РЕГЛАМЕНТИРОВАННЫХ ЗАКУПОК ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ ДЛЯ НУЖД ОБЩЕСТВА

Структура системы закупок ОАО «Самараэнерго» построена в соответствии с корпоративной системой стандартов по закупочной деятельности и направлена на обеспечение целевого и эффективного расходования денежных средств Общества, а также получения экономически обоснованных затрат (рыночных цен на продукцию).

Основные положения политики ОАО «Самараэнерго» в области закупочной деятельности отражены в утвержденном советом директоров Положении о порядке проведения регламентированных закупок товаров, работ, услуг для нужд ОАО «Самараэнерго» (протокол СД №17/226 от 03.04.2008г.). Данное Положение регламентирует процедуры закупки любых товаров, работ, услуг (далее – продукции) за счет средств Общества стоимостью свыше 200 000 рублей без НДС.

Стратегическое планирование деятельности ОАО «Самараэнерго» в части закупок возложено на Центральный закупочный орган, персональный состав которого утвержден решением Совета директоров Общества (протокол СД №17/300 от 18.04.2013).

Копии всех публикаций о проводимых закупках и их результатах размещаются на едином Интернет-ресурсе <http://www.samaraenergo.ru/> и <http://www.b2b-energo.ru/>.

### РЕГЛАМЕНТАЦИЯ ЗАКУПОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

- построена на разумном использовании специальных приемов для целенаправленного усиления действия рыночных законов в каждом случае закупки;
- осуществляется путем применения обязательных процедур, которые должны выполнятьсякупающими сотрудниками при каждой закупке стоимостью выше определенного значения. Данные процедуры предполагают:
  - тщательное планирование потребности в продукции;
  - анализ рынка;
  - действия, направленные на достижение разумного уровня конкуренции среди потенциальных поставщиков там, где это возможно, а где невозможно – повышенный внутренний контроль;
  - честный и разумный выбор наиболее предпочтительных предложений при комплексном анализе выгод и издержек (прежде всего цены и качества продукции);
  - контроль за исполнением договора и использованием приобретенной продукции;
- базируется на системном подходе, который означает для Общества наличие:
  - регламентирующей среды;
  - установленной организационной структуры управления закупками и их контроля;
  - подготовленных кадров для проведения закупок;
  - налаженной инфраструктуры закупок.
- осуществляется путем соблюдения корпоративного единства правил закупок;
- базируется на полномочиях и ответственностикупающих сотрудников.

ЗАКУПОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЩЕСТВЕ В 2013 ГОДУ РЕГЛАМЕНТИРОВАЛАСЬ СЛЕДУЮЩИМИ НОРМАТИВНЫМИ ДОКУМЕНТАМИ:

- Положением о порядке проведения регламентированных закупок товаров, работ, услуг для нужд ОАО «Самараэнерго», утвержденном советом директоров (протокол №17/226 от 03.04.2008);
  - Скорректированной Годовой комплексной программой закупок на 2013 год с корректировкой 4 квартала под производственную программу 2014 года утвержденной советом директоров (протокол от 19.11.2013 № 09/310);
  - Приказом ОАО «Самараэнерго» от 09 августа 2007 года № 246 «Об образовании постоянно действующей конкурсной комиссии» (с изменениями и дополнениями).
- Оперативное управление закупочной деятельностью ОАО «Самараэнерго» осуществляется штатным структурным подразделением – «отдел организации закупок», которое является организатором закупок при проведении закупочных процедур.
- Кроме того, функциональные связи при осуществлении закупок товаров, работ, услуг регламентируются Положением об отделе организации закупок, а также должностными инструкциями сотрудников отдела организации закупок.
- Контроль за реализацией ГКПЗ осуществляется в форме ежеквартальных отчетов Генерального директора ОАО «Самараэнерго» перед Советом директоров.

## 10.2. ГОДОВОЙ ОТЧЕТ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА О ЗАКУПОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

В соответствии с Годовой комплексной программой закупок товаров, работ, услуг на 2013 год (с корректировкой 4 квартала под производственную программу 2014 года) проведено 268 торговых сессии на общую сумму 790 882 тыс. руб., при плане 842 482 тыс. руб., в том числе:

- Открытых конкурентных процедур – 96, что составляет 35,8% от общего количества закупок, на сумму 370 093 тыс. рублей. Из них способом «открытый запрос цен» - 45 на общую сумму 44 145 тыс. руб., «открытый запрос предложений» - 50 на общую сумму 115 948 тыс. руб., «открытый конкурс» - 1 на сумму 210 000 тыс. руб.
- Закупок способом «Едиственный источник» проведено 40, что составляет 14,92% от общего количества закупок, на общую сумму 390 698 тыс. рублей.
- Основные закупки способом «Едиственный источник» включают:
  - Аренда зданий и помещений на общую сумму 116 568 тыс. руб.;
  - Приобретение зданий/земли на общую сумму 78 749 тыс. руб.;
  - Внедрение КИС САП Биллинг на общую сумму 42 644 тыс. руб.;
  - Услуги по сбору денежных средств на общую сумму 38 472 тыс. руб.;
- Нерегламентированные закупки продукции проведены на общую сумму 30 092 тыс. рублей

ТАБЛИЦА 16  
СТРУКТУРА ЗАКУПОК ОАО «САМАРАЗЭНЕРГО»

№ п/п	Способ закупки	План (ГКПЗ 2013)		Факт 2013 год		Выполнение плана 2013 год, %	
		колво	сумма, руб.	колво	сумма, руб.	колво	сумма
1.1	Всего закупок, в т.ч.	298	842 481 578	268	790 882 489,34	89,93%	93,88%
1.1.1	Нерегламентированные	156	39 028 780	132	30 091 816,71	84,62%	77,10%
1.1.2	Регламентированные, в т.ч.	143	804 952 298	136	760 790 672,63	95,10%	94,51%
2.1	Конкурсные, в т.ч.	1	210 000 000	1	210 000 000	100,00%	100,00%
2.1.1	Открытые	1	210 000 000	1	210 000 000	100,00%	100,00%
2.2	Неконкурсные, в т.ч.	142	594 952 298	135	550 790 672,63	95,07%	92,50%
2.2.1	Запрос цен	47	46 802 768	45	44 144 881,45	95,74%	94,32%
2.2.2	Запрос предложений	55	143 161 200	50	115 948 246,98	90,90%	80,99%
2.2.4	Закупки у ед. источника	39	403 488 830	40	390 697 544,20	102,50%	96,80%



11  
РАЗДЕЛОХРАНА  
ОКРУЖАЮЩЕЙ  
СРЕДЫОАО «САМАРАЗЭНЕРГО»  
ПРОВОДИТ УСТАНОВКУ  
ЭЛЕКТРОСЧЕТЧИКОВ

Одна из наиболее важных проблем в современном мире – проблема экологии. ОАО «Самараэнерго» выполняет требования законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды, стремится к постоянному снижению влияния на окружающую среду, к предотвращению загрязнения окружающей среды. В 2013 году ОАО «Самараэнерго» утвердило Экологическую программу на 2013-2015 годы, позволяющую повысить уровень экологической безопасности общества.

В 2013 году УФС по надзору в сфере природопользования по Самарской области на основании отчетов о неизменности производственного процесса (по каждой из 27 площадок, на которых размещены структурные подразделения ОАО «Самараэнерго») утверждены Нормативы образования отходов и лимиты на их размещение на 2014 год. В соответствии с утвержденными лимитами ОАО «Самараэнерго» по каждой производственной площадке заключило договоры на вывоз и размещение образовавшихся отходов производства и потребления. В течение отчетного года ОАО «Самараэнерго» ежеквартально производило плату за негативное воздействие на окружающую среду.

Одна из самых актуальных и одновременно самых сложных и неоднозначных тем российского природоохранного процесса – тема обращения с отходами производства и потребления. Производственно-технической службой в 2013 году была разработана Инструкция по обращению с отходами производства и потребления. Совместно с ООО НПО «Экобезопасность» была проведена паспортизация отходов производства и потребления (оргтехника). Кроме того, в отчетном периоде была произведена утилизация оргтехники на 34 тыс. руб. Во исполнение ФЗ № 89 от 24.06.1998 г. «Об отходах производства и потребления» 24 сотрудника ОАО «Самараэнерго» прошли обучение в НОУ «Учебный Центр экологии и безопасности жизнедеятельности» по программе «Деятельность по обращению с отходами производства и потребления». Работа с опасными отходами» и получили удостоверение и свидетельства на право работы с опасными отходами производства и потребления.

Основными задачами, согласно Экологической программе на 2014 год в сфере охраны окружающей среды, для ОАО «Самараэнерго» являются:

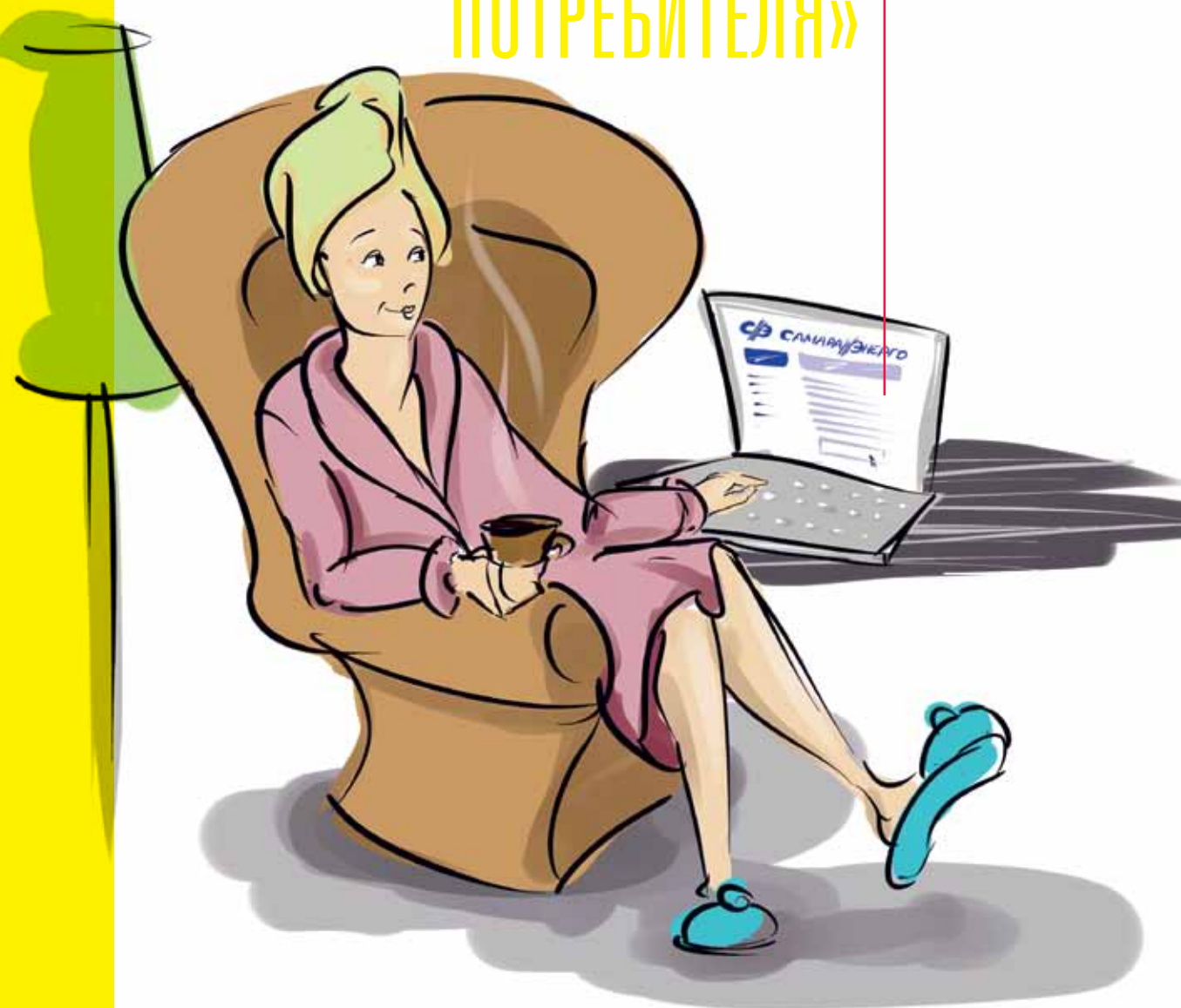
- разработка Нормативов образования отходов и лимитов на их размещение по всем производственным площадкам структурных подразделений ОАО «Самараэнерго» на 2015-2020 годы;
- разработка Порядка осуществления производственного контроля в области обращения с отходами производства и потребления;
- сокращение негативного воздействия на окружающую среду за счет реализации Программы «Энергосбережения и повышения энергетической эффективности ОАО «Самараэнерго»»;
- повышение квалификации сотрудников ОАО «Самараэнерго», ответственных за деятельность по обращению с отходами производства и потребления;
- проведение мероприятий, направленных на повышение экологической культуры сотрудников ОАО «Самараэнерго».

Реализация Экологической программы позволит снизить негативное воздействие на окружающую среду, повысить экологически ответственный имидж ОАО «Самараэнерго» среди своих клиентов и партнеров.

# 12 РАЗДЕЛ

КАДРОВАЯ И  
СОЦИАЛЬНАЯ  
ПОЛИТИКА,  
СОЦИАЛЬНОЕ  
ПАРТНЕРСТВО

## ОАО «САМАРАЗЭНЕРГО» ПРЕДЛАГАЕТ ИНТЕРНЕТ-СЕРВИС «ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ ПОТРЕБИТЕЛЯ»



### 12.1. СТРУКТУРА РАБОТАЮЩИХ ПО КАТЕГОРИЯМ

Численность работников ОАО «Самараэнерго» по состоянию на 31 декабря 2013 года составляет 1026 человек, из них:

- руководителей всех категорий -132 чел.
- специалистов -456 чел.
- служащих -35 чел.
- рабочих -403 чел.

Анализ кадров за 2013 год в сравнении с 2012 годом показывает, что численный состав кадров незначительно уменьшился (на 11 человек) по причине увольнения работников.

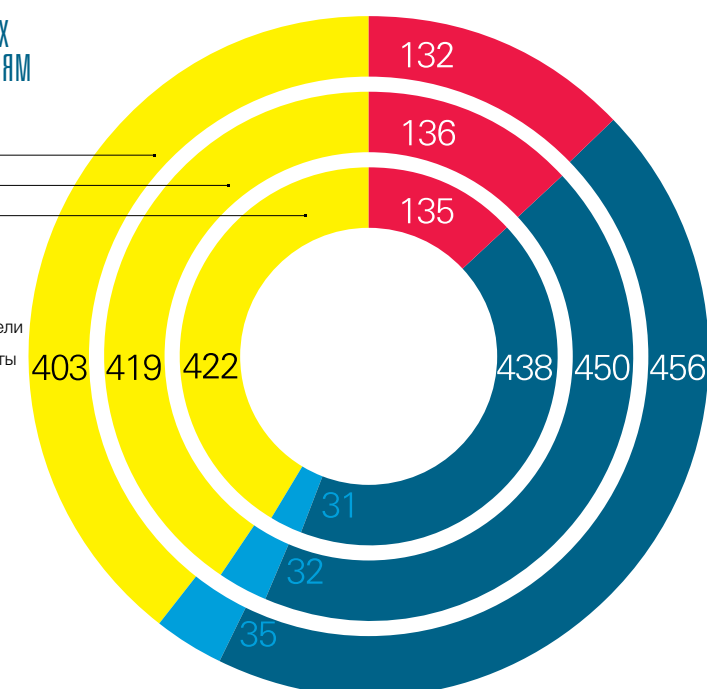
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ АНАЛИЗ КАДРОВ  
ЗА ПОСЛЕДНИЕ 3 ГОДА:

Категория работников	на 31.12.2011.	на 31.12.2012.	на 31.12.2013.
- всего работающих (чел.)	1026	1037	1026
в том числе:			
- руководителей (чел.)	135	136	132
- специалистов (чел.)	438	450	456
- служащих (чел.)	31	32	35
- рабочих (чел.)	422	419	403

#### СТРУКТУРА РАБОТАЮЩИХ ПО КАТЕГОРИЯМ

2013  
2012  
2011

- рабочие
- служащие
- руководители
- специалисты

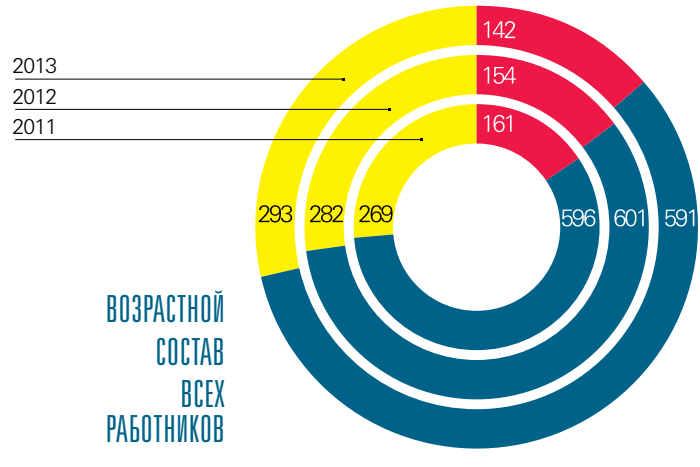
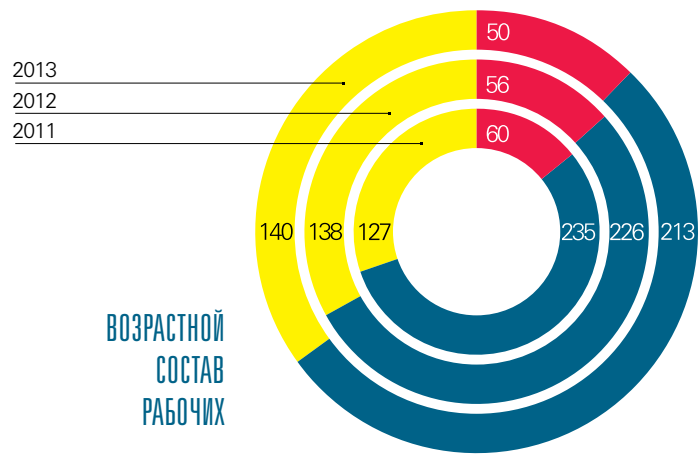
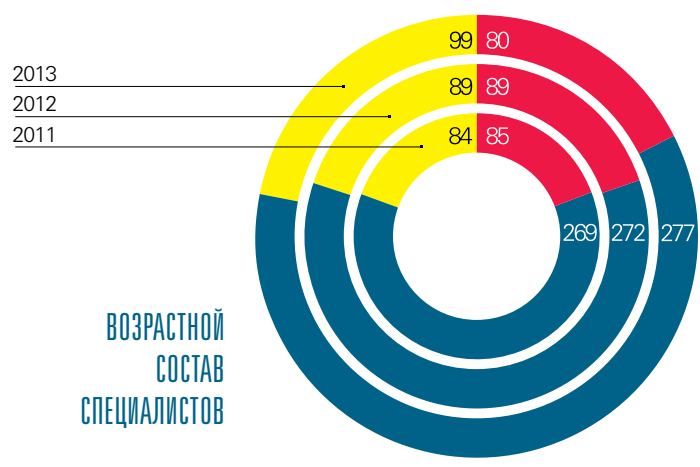
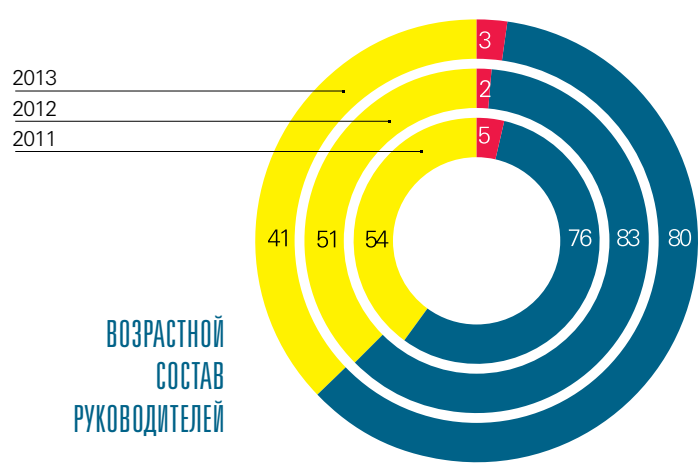




### 12.2. ВОЗРАСТНОЙ СОСТАВ РАБОТНИКОВ

В 2013 году 13,8% работников ОАО «Самараэнерго» находилось в возрасте до 30 лет, 57,6% - в возрасте от 30 до 50 лет и 28,6% - в возрасте старше 50 лет.

- ЗА 2013 ГОД**
- ДО 30 ЛЕТ**
    - Руководители 3
    - Специалисты 80
    - Служащие 9
    - Рабочие 50
  - 30-50 ЛЕТ**
    - Руководители 80
    - Специалисты 277
    - Служащие 21
    - Рабочие 213
  - СТАРШЕ 50**
    - Руководители 49
    - Специалисты 99
    - Служащие 5
    - Рабочие 140



### 12.3. РОТАЦИЯ КАДРОВ

Число уволенных в 2013 году по причинам текучести составило 42 человека. Текучесть кадров в целом по ОАО «Самараэнерго» в 2013 году составила 4,1%, в 2012 году – 3,8%.

### 12.4. КАЧЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ РАБОТНИКОВ (УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ). СИСТЕМА РАЗВИТИЯ ПЕРСОНАЛА

Качественный состав кадров остается на достаточно высоком уровне, 80,2% инженерно-технического состава имеет высшее или среднее специальное образование. В целом по ОАО «Самараэнерго» 823 работающих - с высшим или средним специальным образованием, 6 человек - кандидаты наук.

ТАБЛИЦА 17  
КАЧЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ ПЕРСОНАЛА ПО КАТЕГОРИЯМ РАБОТАЮЩИХ (ЧЕЛ.):

Категория работников	Численность работников образования	Имеют высшее специальное	Имеют среднее образование	Кандидаты наук
Все работающие, в т.ч.	1026	618	199	6
Руководители	132	115	14	3
Специалисты	456	397	52	3
Служащие	35	19	13	-
Рабочие	403	93	120	-



В соответствии с Правилами организации работы с персоналом в ОАО «Самараэнерго» проводится работа по непрерывному обучению персонала. С этой целью ежегодно на основании заявок заключаются договоры на обучение с отрывом от производства руководителей и специалистов энергосистемы с институтами повышения квалификации (Российский фонд образовательных программ «Экономика и управление», ООО ЦНТИ «Прогресс», институт развития современных образовательных технологий, Московский учебный центр Единой энергетической системы, «Международный институт рынка»).

В 2013 году приняли участие в семинарах 115 человек из категории руководителей и специалистов.

ПОКАЗАТЕЛИ	ОБУЧЕНО В 2013 ГОДУ	ПРОГНОЗ НА 2014 ГОД
Подготовка рабочих		
Переподготовка	135 чел.	118 чел.
Обучение вторым профессиям		
Повышение квалификации рабочих		
Повышение квалификации ИТР		
Затраты на обучение (руб.)	1 144 095 руб.	1 601 240 руб.

### ЧИСЛЕННОСТЬ И СРЕДНЯЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОТНИКОВ ПО КАТЕГОРИЯМ С 2011-2013 Г.Г. (РУБ.)

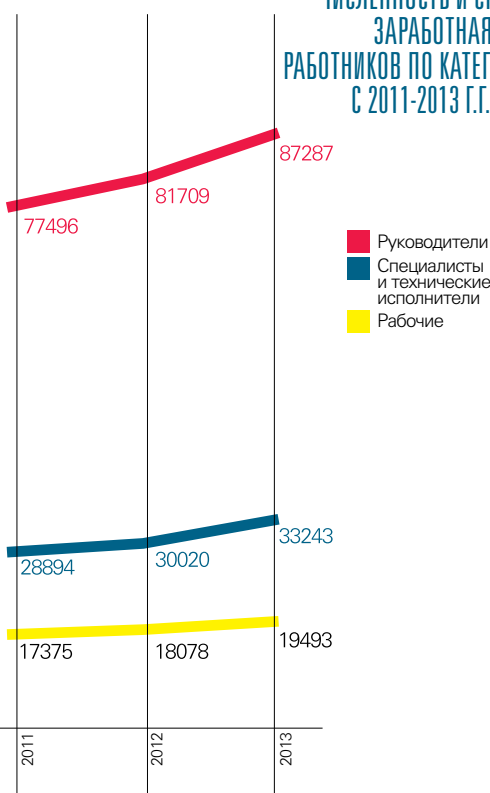


ГРАФИК РОСТА СРЕДНЕЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ ПО КАТЕГОРИЯМ РАБОТНИКОВ С 2011-2013 Г.Г. (РУБ.)

Увеличение средней заработной платы работников ОАО «Самараэнерго» производится в соответствии с инфляцией в Российской Федерации за счет роста тарифной части, что гарантировано Коллективным договором ОАО «Самараэнерго».

КАТЕГОРИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	ГОДЫ 2011	2012	2013
Руководители	Численность	чел.	135	135	133
	Средняя зарплата	руб.	77496	81709	87287
Специалисты и технические исполнители	Численность	чел.	447	455	462
	Средняя зарплата	руб.	28894	30020	33243
Рабочие	Численность	чел.	404	404	399
	Средняя зарплата	руб.	17375	18078	19493

### ПРОГРАММА ПЕНСИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОАО «САМАРАЗЭНЕРГО».

Решением Совета директоров (Протокол №16/227 от 15 апреля 2008г) была утверждена Программа негосударственного пенсионного обеспечения (НПО) работников ОАО «Самараэнерго». Программа НПО основана на принципах, заложенных Стратегией негосударственного пенсионного обеспечения работников Холдинга РАО «ЕЭС России», утвержденной в мае 2004 г.

В соответствии со стратегией реализация пенсионного обеспечения работников осуществляется через Негосударственный пенсионный фонд электроэнергетики – НПФЭ.

Между «Самараэнерго» и НПФЭ заключены соответствующие договоры НПО для реализации корпоративного пенсионного плана и паритетного пенсионного плана, осуществляется текущее финансирование. Условия реализации корпоративного и паритетного пенсионных планов определяются Положением о НПО работников общества.

В соответствии с договором 01/95/ю открыто 650 счетов работникам Общества в Негосударственном пенсионном фонде электроэнергетики по Поддерживающей программе. Из них 120 уже в настоящий момент получают дополнительную пенсию, средний размер которой составляет 1 948 рублей. На 2013 год в паритетном пенсионном плане ОАО «Самараэнерго» работникам открыто 315 счетов из них 13 пенсионеров получают пенсию.

## 12.5. СВЕДЕНИЯ О РАБОТЕ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ЗА 2013 ГОД В ОАО «САМАРАЗЭНЕРГО»

Охрана труда сотрудников ОАО «Самараэнерго» организована в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации и другими нормативными актами.

На предприятии действует «Система управления охраной труда» в части возложения обязанностей, ответственности и полномочий отдельных категорий работников по вопросам охраны труда. В 2013 году в АНО ДПО «ПРАВО» г. Самара прошли обучение и проверку знаний требований охраны труда 40 чел. из числа руководителей и специалистов. Пересмотрены и утверждены 10 инструкций по охране труда для различных категорий работников.

В соответствии с Планом мероприятий по улучшению и оздоровлению условий труда, разработанным по результатам аттестации рабочих мест в количестве 177 рабочих мест, а также Приказом Минздравсоцразвития от 12.04.2011 г. № 302н, в отчетном году проведен периодический медицинский осмотр работников – 293 чел. По результатам медицинского осмотра не выявлено работников с подозрением на профессиональные заболевания.

Соответствующий персонал предприятия обеспечен сертифицированными средствами защиты в соответствии с установленными «Нормами бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты».

Выдано предписание №10/150463 от 28 октября 2013 Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Управление по Самарской области.

Формы государственной статистической отчетности в области охраны труда за 2013 год своевременно представлены в территориальный орган Росстата.

ТАБЛИЦА 19  
ИЗРАСХОДОВАНО В ЦЕЛОМ ПО ПРЕДПРИЯТИЮ В 2013 ГОДУ НА МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА

Наименование мероприятий	Затраты в тыс.руб.
1. Обязательные предварительные и периодические медосмотры	544,8
2. Аттестация рабочих мест по условиям труда (в 2013 г. не проводилась)	-
3. Производственный контроль условий труда	79,7
4. Спецодежда, спец обувь и др. средства защиты	142,6
5. Инструменты, приспособления	172,6
6. Моющие, смывающие и обезвреживающиеся средства	646,8
7. Бутилированная питьевая вода	413
8. Обучение охране труда	140
9 Прочие по охране труда	72

# 13

## РАЗДЕЛ

ЗАДАЧИ И ПЕРСПЕКТИВЫ ОБЩЕСТВА НА БУДУЩИЙ ГОД, РЕШЕНИЕ СТРАТЕГИЧЕСКИХ ЗАДАЧ

## ОАО «САМАРАЗЭНЕРГО» ЗАКУПАЕТ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ НА ОПТОВОМ РЫНКЕ



### 13.1. ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЭНЕРГОСБЫТОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Для укрепления конкурентоспособности, снижения вероятности возникновения рисков и минимизации их возможных последствий, а также сохранения положительной тенденции развития компании ОАО «Самараэнерго» осуществляет следующие мероприятия:

- снижение активности потребителей, предпринимающих попытки выхода на НОРЭМ, за счет предоставления им объективных расчетов возможного экономического эффекта и потерь, которые они могут получить от самостоятельной работы на рынке электроэнергии, особо выделяя возникающие у них в связи с этим риски и организационно-технические проблемы, а также путем поиска и предложения конкурентных преимуществ покупки электроэнергии у гарантирующего поставщика;
- оптимизация и диверсификация кредитного портфеля компании;
- снижение потерь компании от неплатежей за отпущенную электроэнергию, прежде всего, за счет активизации претензионно-исковой работы, вплоть до инициирования процедуры банкротства потребителей-должников, реструктуризации долгов, отключения злостных неплательщиков;
- повышение качества обслуживания и лояльности клиентов, в том числе за счет предоставления дополнительных услуг;
- развитие инфраструктуры, направленной на обеспечение удобства и доступности осуществления платежей;
- повышение уровня автоматизации бизнес-процессов, процедур и документооборота;
- активное взаимодействие с органами государственной власти при решении проблем повышения устойчивости и эффективности функционирования рынков электроэнергии;
- разработка и внедрение систем учета;
- сохранение и повышение кадрового потенциала.

### 13.2. ПОВЫШЕНИЕ УРОВНЯ КОРПОРАТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ

Сознавая, что деятельность ОАО «Самараэнерго» сопряжена с высокой ответственностью перед акционерами и инвесторами, потребителями и работниками, Общество соблюдает действующие законодательные нормы и требования, а также стремится в своей деятельности следовать принципам и рекомендациям Кодекса корпоративного поведения, одобренного на заседании Правительства РФ 28.11.2001 года.

Для повышения уровня корпоративного управления в 2014 году Общество планирует решить следующие задачи:

- предотвращение неправомерного использования инсайдерской информации;
- обеспечение эффективной системы внутреннего контроля и аудита;
- повышение качества соблюдения существующих принципов корпоративного управления.

13.3. Деловая репутация Общества и PR-поддержка приоритетных направлений деятельности Общества

Ориентация на повышение качества обслуживания клиентов ОАО «Самараэнерго», как основного конкурентного преимущества Общества в области взаимодействия с гражданами-потребителями, усиливает роль деловой репутации ОАО «Самараэнерго» и необходимость ее поддержки посредством PR-кампаний, соответствующих общей стратегии развития компании.

Клиентоориентированная направленность включает разработку комплекса мероприятий по повышению качества обслуживания потребителей, внедрению заочного обслуживания клиентов, изучению потребностей в услугах Общества. Данные мероприятия занимают центральное место в определении задач на будущий год по осуществлению информационной политики и поддержанию деловой репутации Общества.

На 2014 год запланирована реализация программ по информированию граждан-потребителей о предоставлении новых услуг по дистанционной передаче данных о задолженности, энергопотреблении и другой информации посредством SMS – сообщений и личного кабинета.

Учитывая большую значимость для Общества необходимости повышения платежной дисциплины потребителей, акцент будет сделан на информировании общественности о положительной практике принятия судебных решений в спорах с потребителями, о возможности ограничения подачи электроэнергии в случае неплатежей. В целях повышения сбора платежей особое внимание будет направлено на работу, разъясняющую способы оплаты потребленной электроэнергии.

В соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ № 354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов» с мая 2014 года ОАО «Самараэнерго» планирует выставлять счета гражданам-потребителям. В целях минимизации последствий нововведений, в частности неоплаты счетов по причине несогласия с выставленными начислениями, ОАО «Самараэнерго» планирует активно информировать общественность об изменениях в расчетах.

Основными принципами PR-поддержки приоритетных направлений деятельности Общества по-прежнему останется гарантия доступности и достоверности раскрываемой информации.

В целях обеспечения доступности информации и оперативности ее доведения до акционеров, потребителей и широкой общественности ОАО «Самараэнерго» планирует использовать следующие способы раскрытия информации:

- опубликование пресс-релизов, статей, интервью, объявлений в печатных и электронных средствах массовой информации;
- опубликование информации в корпоративной газете;
- размещение информации на официальном сайте Общества в сети Интернет;
- проведение пресс-конференций, семинаров и презентаций о значимых событиях, происходящих в Обществе в 2014 году.



# 14

## РАЗДЕЛ

СПРАВОЧНАЯ  
ИНФОРМАЦИЯ  
ДЛЯ АКЦИОНЕРОВ

АДРЕСА, ТЕЛЕФОНЫ, КОНТАКТЫ, БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ,  
АДРЕС ОБЩЕСТВА В INTERNET, КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ  
ОБ АУДИТОРЕ, РЕЕСТРОДЕРЖАТЕЛЕ ОБЩЕСТВА

Открытое акционерное общество энергетики  
и электрификации «Самараэнерго» находится по адресу:  
443079, РФ, г. Самара, проезд имени Георгия Митирева, д. 9.

Телефон приемной (846) 340-38-00, факс (846) 340-38-38.

Телефон корпоративного сектора (846) 340-37-40.

#### БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ:

ИНН 6315222985,  
КПП 997450001,  
р/с 40702810600020000314  
в ЗАО АКБ «Газбанк» г. Самары,  
БИК 043601863,  
к/с 30101810400000000863

Адрес Общества в Internet  
[www.samaraenergo.ru](http://www.samaraenergo.ru)

Адрес Общества в Internet,  
используемый для официального  
раскрытия информации:  
<http://disclosure.1prime.ru/Portal/Default.aspx?emId=6315222985>

Аудитор – Закрытое акционерное общество «Газаудит»

Место нахождения:  
443020, РФ, г. Самара, ул. Ленинградская, д.75

Тел.: (846) 333-28-55,  
Факс: (846) 242-76-56

Адрес электронной почты:  
[gazaudit@samaramail.ru](mailto:gazaudit@samaramail.ru)

Является членом СРО:  
Некоммерческое партнерство  
«Институт профессиональных  
аудиторов» (ИПАР).

Номер в реестре аудиторов и аудиторских организаций  
СРО аудиторов 10202000084 от 30.10.2009 года.

#### РЕЕСТРОДЕРЖАТЕЛЬ ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «РЕГИСТРАТОР Р.О.С.Т.»

Место нахождения:  
107996, РФ, г. Москва, ул. Стромынка, дом 18, корп. 13

Почтовый адрес:  
107996, г. Москва, ул. Стромынка, д.18, а/я 9

Тел.: (495) 771-73-35, (495) 771-73-34

Адрес электронной почты:  
[rost@rrost.ru](mailto:rost@rrost.ru)

#### ДААННЫЕ О ЛИЦЕНЗИИ РЕЕСТРОДЕРЖАТЕЛЯ:

лицензия Федеральной комиссии по рынку ценных бумаг  
на осуществление деятельности по ведению реестра  
№ 10-000-1-00264 от 03 декабря 2002 года,  
без ограничения срока действия.

ИЗДАНИЕ ПОДГОТОВЛЕНО:  
Корпоративным сектором ОАО «Самараэнерго»  
Отделом по связям с общественностью ОАО «Самараэнерго»

ДИЗАЙН И ПЕЧАТЬ:  
ООО «Мир»  
Художник: Артём Ковалев  
Дизайнер: Алексей Губарев

Самара, 2014 год

