

## **ОТЧЕТ**

**Открытого акционерного общества  
«Владимирская областная электросетевая компания»  
за 2012 год**

г. Владимир 2012 г.

## Оглавление

Оглавление .....	2
Обращение Генерального директора ОАО «Владимирская областная электросетевая компания» Н.Б.Голенкевича.....	6
1.1. Общая информация.....	6
1.2. Структура акционерного капитала.....	6
1.3. Краткая история общества.....	6
1.4. Положение общества в отрасли.....	7
1.5. Приоритетные направления деятельности.....	8
Раздел 2. Корпоративное управление.....	10
2.1. Общая информация.....	10
2.2. Информация об органах управления.....	10
2.2.1. Органы управления.....	10
2.2.2. Совет директоров.....	10
2.2.3. Функции единоличного исполнительного органа.....	12
2.2.4. Информация об органах контроля Общества .....	12
2.2.5. Аудитор Общества.....	13
2.3. Ценные бумаги и акционерный капитал.....	13
2.3.1. Сведения об акциях Общества .....	13
2.3.2. Сведения об акционерах ОАО «ВОЭК».....	13
2.3.3. Структура акционерного капитала.....	15
2.4. Информация о филиалах, представительствах, обособленных подразделениях, дочерних и зависимых обществах.....	16
2.5. Информация о крупных сделках и сделках с заинтересованностью, информация о существенных фактах.....	16
2.6. Перечень совершенных сделок, признаваемых в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» сделками, в совершении которых имелась заинтересованность.....	19
2.7. Перечень совершенных ОАО «ВОЭК» сделок, требующих одобрения соответствующих органов управления согласно Уставу Общества.....	19
2.7.1. Договор займа.....	19
2.7.2. Договор займа.....	20
Раздел 3. Управление финансами. Основные показатели финансовой отчетности Общества.....	20
3.1. Анализ исполнения бюджета доходов и расходов ОАО «Владимирская областная электросетевая компания» за первое полугодие 2012 года.....	20
3.2. Основные показатели деятельности Общества.....	22
3.3. Тарифная политика.....	26
Раздел 4. Производственная деятельность.....	27
4.1. Выполнение капитальных ремонтов электрических сетей.....	28
4.2. Выполнение текущих ремонтов электрических сетей.....	28
4.3. Технологические отказы, аварийность.....	28
4.4. Выполнение программы снижения потерь.....	29
4.5. Информация об объеме использованных видов энергоресурсов в 2012 году.....	31

4.6. Информационное и программное обеспечение, системы связи. Перспективы развития.....	31
4.6.1. Инфраструктура.....	31
4.6.2. Программное обеспечение.....	32
<i>Раздел 5. Инвестиционная деятельность.....</i>	<i>33</i>
5.1. Инвестиционный проект «Развитие электрических сетей Владимирской области» на 2012 год (тех. присоединение).....	34
5.2. Инвестиционный проект «Развитие электрических сетей Владимирской области» на 2012 год (тех. присоединение).....	34
5.3. Инвестиционный проект «Реконструкция электрических сетей г.Суздаль Владимирской области» на 2012 год.....	34
<i>Раздел 6. Кадровая и социальная политики.....</i>	<i>37</i>
6.1. Основные принципы и цели кадровой политики.....	37
6.2. Организационная структура Общества.....	41
6.3. Труд и заработная плата.....	41
<i>Раздел 7. Задачи и перспективы Общества на 2013 год.....</i>	<i>43</i>
<i>Раздел 8. Основные показатели бухгалтерской отчетности Общества.....</i>	<i>44</i>
8.1. Расшифровка отдельных показателей бухгалтерской отчетности.....	44
8.1.1. Объем продаж.....	44
8.1.2. Расходы организации.....	45
8.1.3. Претензионно-исковая работа.....	48
8.1.4. Расходы будущих периодов.....	49
8.1.5. Основные средства.....	49
8.1.6. Кредитная история ОАО "Владимирская областная электросетевая компания " за 1 полугодие 2012 года.....	50

**Обращение  
Генерального директора  
ОАО «Владимирская областная электросетевая компания»  
Николая Борисовича Голенкевича**

Уважаемые акционеры!

Акционерное общество «Владимирская областная электросетевая компания» учреждено в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в апреле 2006 года. Уставный капитал Общества составляет 5 000 000 (пять миллионов) рублей и состоит из 10 000 (десять тысяч) обыкновенных именных бездокументарных акций стоимостью 500 (пятьсот) рублей каждая.

Сегодня, в структуру ОАО «ВОЭК» входят 11 обособленных подразделений – «Городские электрические сети», находящихся в таких городах как Владимир, Гусь-Хрустальный, Камешково, Киржач, Кольчугино, Ковров, Петушки, Судогда, Суздаль, Собинка, Юрьев-Польский, а также под управлением компании находится ООО «Вязниковская горэлектросеть». Деятельность ОАО «ВОЭК» в городах Владимирской области, за исключением города Владимира, осуществляется по заключенным договорам аренды. На обслуживании Общества находится более 6 000 (шести тысяч) км линий электропередач, более 1200 трансформаторных подстанций.

**Основными видами деятельности компании являются:**

- услуги по передаче электроэнергии;
- услуги по содержанию электрических сетей (капитальный ремонт, текущий ремонт, эксплуатация);
- услуги по диспетчерскому управлению и оперативному переключению в подведомственных электрических сетях.

**Приоритетами деятельности Общества являются:**

- наращивание инвестиций в сферу ЖКХ для реконструкции и развития электросетевого хозяйства региона;
- создание крупного частного оператора в ЖКХ, работающего на территории Владимирской области и предоставляющего качественные коммунальные услуги;
- снижение непроизводственных издержек в коммунальном комплексе и вывод всех ОП компании на безубыточный уровень;
- снижение дебиторской задолженности компании;
- обеспечение финансовой и правовой «прозрачности» предприятия;
- активное взаимодействие с потребителями услуг и органами власти как собственниками имущества, регуляторами и контролерами данного сектора экономики.

За отчетный период деятельности ОАО «Владимирская областная электросетевая компания» особое внимание уделяло реализации производственных и инвестиционных программ. В целях повышения надежности и бесперебойного электроснабжения потребителей, снижения технологических потерь и издержек при эксплуатации электрических сетей, ОАО «ВОЭК» в 2012 активно реализует инвестиционные проекты. Только в 2012 году компания реализовала восемь инвестиционных проектов на общую сумму, превышающую 212 млн. рублей. Произведены работы по строительству и реконструкции электрических сетей, в том числе вновь построено и реконструировано более 25 км кабельных линий электропередач, более 30 км воздушных линий, отремонтировано и построено 27 трансформаторных и распределительных подстанций.

К наиболее значимым объектам, подключаемым к электрическим сетям ОАО «ВОЭК», можно отнести жилой микрорайон 8-ЮЗ, г. Владимира. Работы по строительству электрических сетей в этом микрорайоне находятся на стадии завершения. Здесь ОАО «ВОЭК» построило 3 трансформаторных подстанции для электроснабжения канализационно-насосной станции микрорайона, на финальном этапе работы по строительству распределительного пункта совмещенного с трансформаторной подстанцией.

В прошлом году активно велись работы по строительству электрических сетей для электроснабжения первой очереди застройки микрорайона «Веризино». Начаты работы по строительству электрических сетей для электроснабжения комплекса жилых домов строящегося микрорайона 7-ЮЗ г. Владимир.

Всего же в течение 2012 года в рамках исполнения обязательств ОАО «ВОЭК» по договорам технического присоединения были построены электрические сети суммарной протяженностью более 23 км, выполнено строительство 11 трансформаторных подстанций (в том числе комплектных) и одного распределительного пункта.

По итогам 2012 года производственная программа по текущим ремонтам в обособленных подразделениях ОАО «ВОЭК» выполнена на сумму 5368 тыс. рублей, что составляет 100 % к плану,

производственная программа по капитальным ремонтам выполнена на 46050 тыс. рублей, что также соответствует стопроцентным плановым показателям.

Большая часть средств была направлена на ремонт распределительных сетей 0,4-10 кВ: отремонтировано в текущем ремонте 200 трансформаторных подстанций 6-10/0,4 кВ, выполнен капитальный ремонт оборудования на 86 подстанциях 6-10/0,4 кВ, заменено 10 силовых трансформаторов на трансформаторных подстанциях 6-10/0,4 кВ, отремонтировано 103,223 км ЛЭП 0,4-10 кВ, в том числе с использованием самонесущих изолированных проводов СИП - 103,146 км, заменено кабельных линий 0,4-10кВ общей протяженностью 5,919км.

В целях обеспечения надежного и бесперебойного электроснабжения потребителей (жилого сектора, детских садов, школ, больниц и других жизненно важных объектов) проведены внеплановые работы по приведению воздушных линий электропередач в нормативное состояние в городе Владимире.

Разумеется, что ни о каком строительстве и развитии не может вестись речь без привлечения инвестиционных средств. Нет сомнений в том, что за инвестиционным капиталом будущее энергетической отрасли. Инвестиции позволят повысить надежность и качество услуг по электроснабжению, увеличить энергоэффективность, снизить общий износ основных фондов и сократить аварийность.

**Стратегической целью** ОАО «ВОЭК» на ближайшие годы является дальнейшее привлечение инвестиций для реализации намеченных программ, строительство новых объектов и реконструкция имеющегося электросетевого хозяйства, а также развитие и совершенствование автоматизированной системы уличного освещения городов области, в которых осуществляется деятельность компании. Кроме того, необходимо разработать и реализовать программы по снижению потерь в электрических сетях, готовить мероприятия по предотвращению хищения электроэнергии, а также оптимизировать деятельность всех компаний, работающих под брендом ОАО «ВОЭК». Особое внимание уделяется установке приборов учета электрической энергии.

Считаю необходимым выделить знаменательные события из жизни компании. С 1 июня 2012 г. вступило в силу концессионное соглашение сроком до 2035 года и объемом вложений свыше 4,75 млрд. рублей, подписанное между администрацией г. Владимира и ОАО «Владимирская областная электросетевая компания» в отношении электросетевого комплекса областного центра. Большая прозрачность взаимных обязательств, четко прописанный порядок учета неотъемлемых качественных улучшений и вновь созданных объектов инвестиционной деятельности, прогнозируемые объемы инвестиционных вложений, порядок и сроки их возврата инвестору - все это значительно улучшит инвестиционный климат и позволит компании-концессионеру привлекать более дешевые кредитные ресурсы на более длительный срок.

К важным свершениям компании отнесу также и участие компании в межрегиональном конкурсе профессионального мастерства «ДОКА-2012», проводимое между дочерними обществами ОАО «Российские коммунальные системы». 29 мая текущего года в Петрозаводске бригада электромонтеров «Владимирской горэлектросети», заняв почетное 3-е место в номинации «Лучший электромонтер по ремонту и обслуживанию воздушных ЛЭП», доказала, что успехи компании связаны не только с грамотной стратегией и менеджментом, но и с профессиональным и качественным трудом работников на местах.

Таким образом, ОАО «Владимирская областная электросетевая компания» остается приверженной курсу на создание современной, эффективной, мобильной компании, стремящейся отвечать стандартам российского и мирового уровней.

Уверен, что доверие акционеров, высокий потенциал менеджеров и специалистов позволят закрепить достигнутые результаты, работать стабильно, соблюдая баланс интересов и акционеров, и потребителей.

**Генеральный директор**  
**ОАО «Владимирская областная электросетевая компания»**  
**Н.Б. Голенкевич**

## **Раздел 1. Общие сведения об обществе**

### **1.1. Общая информация**

Открытое акционерное общество «Владимирская областная электросетевая компания» учреждено общим собранием учредителей 01.02.2006 г.

Акционерное общество «Владимирская областная электросетевая компания» (именуемое в дальнейшем "Общество") учреждено в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Полное фирменное наименование Общества: Открытое акционерное общество «Владимирская областная электросетевая компания».

Сокращенное наименование Общества: ОАО «ВОЭК».

Изменений в наименовании и организационно-правовой форме не было.

Юридический и почтовый адрес Общества: Российская Федерация, Владимирская область, г. Владимир, 600015 улица Чайковского, дом 38б.

Адрес в сети Internet: <http://www.voek33.ru/>

Телефон, факс 8 (4922) 44-32-98

Адрес электронной почты: voek@voek.vinfo.ru

Сведения о государственной регистрации Общества:

Дата государственной регистрации: 05.04.2006г.

Номер свидетельства о государственной регистрации (иного документа, подтверждающего государственную регистрацию): серия 33 № 001417560

Основной государственный регистрационный номер: 1063340018785

Идентификационный номер налогоплательщика: 3328453864

Регистратор общества: закрытое акционерное общество «Профессиональный регистрационный центр» (117452, г. Москва, Балаклавский пр. д. 28-в; филиал в г. Владимир: 600001, г. Владимир, пр-т Ленина, д. 2; лицензия № 10-000-1-00293 от 13 января 2004 года на осуществление деятельности по ведению реестра, выданная Федеральной службой по финансовым рынкам без ограничения срока действия.

### **1.2. Структура акционерного капитала**

Размер уставного капитала Общества на 05.04.2006г. (руб.): 5 000 000

Размер уставного капитала Общества на 31.12.2010г. (руб.): 5 000 000

Разбивка уставного капитала по категориям акций:

Обыкновенные именные акции бездокументарной формы выпуска, размещённые среди учредителей при создании Общества:

общий объем, шт.: 10 000

номинальная стоимость каждой акции: 500 руб.

Оплачено Уставного капитала на 31.12.2010г.: 5 000 000 руб.

### **1.3. Краткая история общества**

Открытое акционерное общество «Владимирская областная электросетевая компания» зарегистрировано в качестве юридического лица 05 апреля 2006 г.

Основным видом деятельности ОАО «ВОЭК» является оказание услуг по передаче электрической энергии.

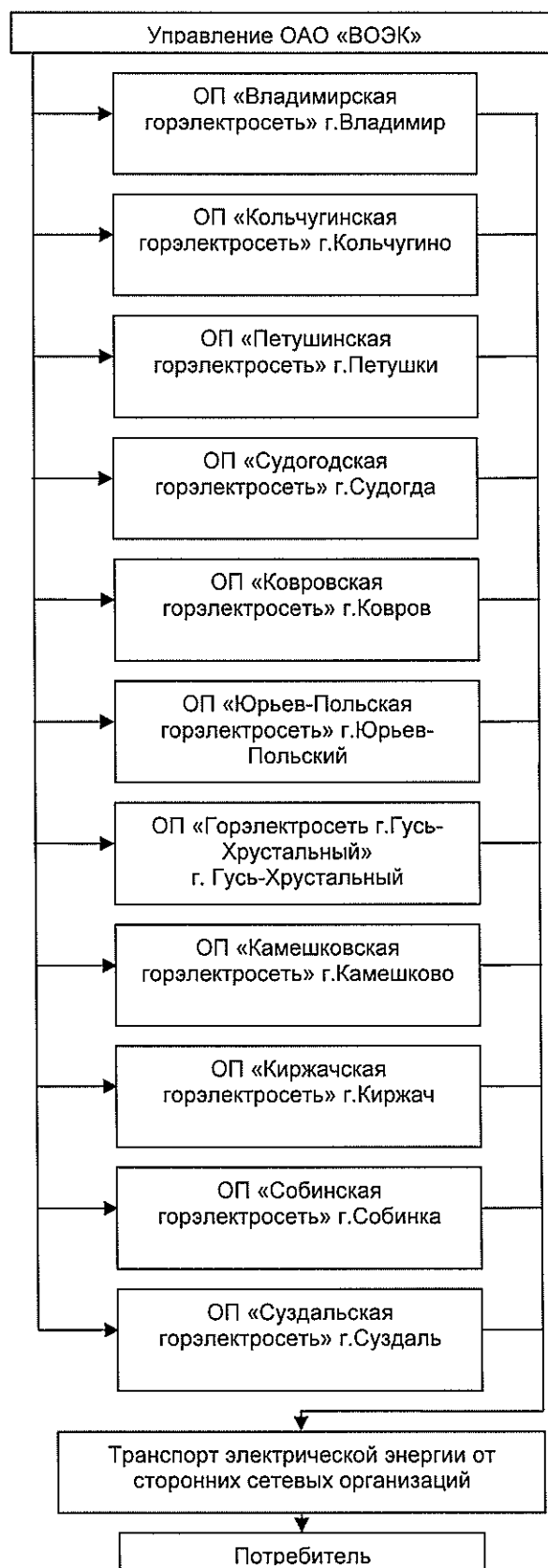
Руководство ОАО «ВОЭК» решение конкретных производственных задач связывает с заботой о выгоде и защите интересов акционеров и персонала Общества, налаживанием партнерских отношений с деловыми контрагентами и обеспечением надежного и бесперебойного электроснабжения Владимирской области.

Местонахождение общества: Россия, 600015, г. Владимир, ул. Чайковского, д. 38б.

#### **1.4. Положение общества в отрасли**

- Продукция:
    - транспорт электрической энергии 1232451,82 МВтч.
  - Услуги:
    - поставка электрической энергии потребителю;
    - техническое обслуживание электрических сетей;
  - Географическое расположение:
    - Управленческий аппарат ОАО «ВОЭК»: г. Владимир, ул. Чайковского, 38б;
    - ОП ОАО «ВОЭК» «Владимирская горэлектросеть» г. Владимир;
    - ОП ОАО «ВОЭК» «Горэлектросеть г. Гусь-Хрустальный» г. Гусь-Хрустальный;
    - ОП ОАО «ВОЭК» «Камешковская горэлектросеть» г. Камешково;
    - ОП ОАО «ВОЭК» «Ковровская горэлектросеть» г. Ковров;
    - ОП ОАО «ВОЭК» «Кольчугинская горэлектросеть» г. Кольчугино;
    - ОП ОАО «ВОЭК» «Киржачская горэлектросеть» г. Киржач;
    - ОП ОАО «ВОЭК» «Петушинская горэлектросеть» г. Петушки;
    - ОП ОАО «ВОЭК» «Собинская горэлектросеть» г. Собинка;
    - ОП ОАО «ВОЭК» «Судогодская горэлектросеть» г. Судогда;
    - ОП ОАО «ВОЭК» «Суздальская горэлектросеть» г. Суздаль;
    - ОП ОАО «ВОЭК» «Юрьев-Польская горэлектросеть» г. Юрьев-Польский;
- Основные потребители электрической энергии: население, бюджетные организации  
прочие юридические лица.

### Схема организации:



### 1.5. Приоритетные направления деятельности

Общество имеет гражданские права и несет обязанности, необходимые для осуществления любых видов деятельности, не запрещенных федеральным законодательством.

Основными видами деятельности являются:

- оказание услуг по передаче электрической энергии;
- диспетчерское управление и соблюдение режимов энергосбережения и энергопотребления;
- инжиниринговые услуги;
- обеспечение эксплуатации энергетического оборудования в соответствии с действующими нормативными требованиями, проведение своевременного и качественного его ремонта, технического перевооружения и реконструкции энергетических объектов, а также развитие энергосистемы;
- эксплуатация энергетических объектов, не находящихся на балансе Общества, по договорам с собственниками данных энергетических объектов;
- обеспечение работоспособности электрических сетей;
- деятельность по эксплуатации электрических сетей;
- инженерные изыскания для строительства зданий и сооружений I и II уровней ответственности в соответствии с государственным стандартом;
- проектирование зданий и сооружений I и II уровней ответственности в соответствии с государственным стандартом;
- строительство зданий и сооружений I и II уровней ответственности в соответствии с государственным стандартом;
- перевозки грузов автомобильным транспортом;
- образовательная деятельность;
- информационно-издательская деятельность;
- эксплуатация пожароопасных производственных объектов;
- эксплуатация и обслуживание объектов подконтрольных Ростехнадзором;
- организация и проведение оборонных мероприятий по вопросам мобилизационной подготовки, гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и защиты сведений, составляющих государственную тайну, в соответствии с действующим законодательством;
- иные виды деятельности, не запрещенные действующим законодательством Российской Федерации.

Электроэнергетика является базовой отраслью экономики Российской Федерации. Надежное и эффективное функционирование электроэнергетики, бесперебойное снабжение потребителей – основа поступательного развития экономики страны. В результате интенсивного роста экономики, главной чертой данного этапа является увеличение качества и спроса на электроэнергию.

Внешние, объективные для отрасли, проблемы удовлетворения потребностей народного хозяйства и населения в электроэнергии накладываются на рыночные преобразования энергетики и трансформацию оптового рынка от рынка переходного периода к НОРЭМ и далее к целевой модели.

К приоритетным направлениям деятельности ОАО «ВОЭК» относят: Оказание услуг по передаче электрической энергии населению, бюджетным организациям и другим юридическим лицам, т.к. данный вид деятельности обеспечивает основные доходы Общества.

## **Раздел 2. Корпоративное управление**

### **2.1. Общая информация**

В своей деятельности Общество придерживается принципов корпоративного поведения, основанного на уважении прав и законных интересов его участников и призванного способствовать его эффективной деятельности, в том числе увеличению стоимости активов, созданию рабочих мест и поддержанию финансовой стабильности и прибыльности Общества.

Органы управления Общества в своей деятельности руководствуются и соблюдают требования и рекомендации Федерального закона «Об акционерных обществах», иных нормативных актов Российской Федерации, Кодекса корпоративного поведения, а также общепринятых норм и правил корпоративного поведения и корпоративной этики. Для обеспечения эффективной деятельности Общества его органы управления учитывают интересы третьих лиц, в том числе кредиторов Общества, государства и муниципальных образований, на территории которых находится Общество. Органы управления содействуют заинтересованности работников Общества в его эффективной работе.

Деятельность органов управления Общества направлена, прежде всего, на соблюдение прав акционеров Общества, независимо от того, какое количество акций Общества принадлежит акционеру.

### **2.2. Информация об органах управления**

#### **2.2.1. Органы управления**

Органами управления Общества согласно п. 9.1. Устава являются:

1. Общее собрание Акционеров является высшим органом управления Общества.
2. Совет директоров. Совет директоров Общества осуществляет стратегическое управление деятельностью Общества и эффективный контроль за деятельностью единоличного исполнительного органа общества.
3. Генеральный директор.

#### **2.2.2. Совет директоров**

Совет директоров Общества избирается Общим собранием акционеров. В компетенцию Совета директоров Общества входит решение вопросов общего руководства деятельностью Общества, за исключением вопросов, отнесенных Уставом к исключительной компетенции общего собрания акционеров. Совет директоров Общества избирается общим собранием акционеров сроком на один год. Количественный состав Совета директоров определяется общим собранием акционеров, но не может составлять менее 5 человек. Выборы членов Совета директоров Общества осуществляются по принципу "одна акция - один голос".

В течение 2012 года общее руководство деятельностью Общества осуществлялось Советом директоров, избранным на внеочередном общем собрании акционеров ОАО «ВОЭК» 25 января 2012 г. в составе:

- Подрезова Наталья Александровна
- Химанин Олег Павлович
- Годунин Роман Сергеевич
- Костюков Юрий Васильевич
- Запрягаев Александр Борисович
- Телегин Валерий Анатольевич

- Фрейдорф Сергей Петрович

Действующий Совет директоров Общества был избран на внеочередном общем собрании акционеров Общества 10 октября 2012 года в составе:

Фамилия, Имя, Отчество	Возраст, образование, гражданство, должность по основному месту работы	Доля в уставном капитале Общества
<b>Подрезова Наталья Александровна</b>  <i>Дата первого избрания в Совет директоров Общества – 07.04.2006 г.</i>	Возраст: 1957 г.р. Гражданство: РФ Образование высшее: Московский энергетический институт, Всероссийский заочный финансово-экономический институт. Место работы, должность: директор по экономике и финансам ОАО «Владимирские коммунальные системы». Является членом совета директоров: ОАО «Владимирские коммунальные системы – Водные технологии»	Не имеет
<b>Химанин Олег Павлович</b>  <i>Дата первого избрания в Совет директоров Общества – 25.01.2012 г.</i>	Возраст: Гражданство: РФ Образование высшее: Основное место работы, должность – заместитель председателя комитета по энергетической политике администрации Владимирской области	Не имеет
<b>Павлычева Ольга Евгеньевна</b>  <i>Дата первого избрания в Совет директоров Общества - 10.10.2012 г.</i>	Возраст: 1979 г.р. Гражданство: РФ Образование высшее: Владимирский государственный университет, РЭА им. Плеханова. 2010 г. Основное место работы, должность (на дату избрания в Совет директоров): директор по правовым и корпоративным вопросам ОАО «Владимирские коммунальные системы».	Не имеет
<b>Костюков Юрий Васильевич</b>  <i>Дата первого избрания в Совет директоров Общества - 07.04.2006 г.</i>	Возраст: 1963 г.р. Гражданство: РФ Образование высшее: Новомосковский филиал Московского химико-технологического института, Российская академия государственной службы при Президенте РФ институт. Основное место работы: главный инженер ОАО «Владимирские коммунальные системы»	Не имеет
<b>Киселев Сергей Петрович</b>  <i>Дата первого избрания в Совет директоров Общества – 10.10.2012 г.</i>	Основное место работы: Заместитель начальника отдела по управлению областным имуществом Департамента имущественных и земельных отношений администрации Владимирской области.	Не имеет
<b>Телегин Валерий Анатольевич</b>  <i>Дата первого избрания в Совет директоров Общества – 29.06.2007 г.</i>	Возраст: 1962 г.р. Гражданство: РФ Образование высшее: Ивановский энергетический институт, Российская экономическая академия им. Г.В. Плеханова. Место работы, должность: ОАО «РКС» - главный управляющий директор – руководитель обособленного структурного подразделения во Владимирской области Является членом совета директоров: ОАО «Владимирские коммунальные системы»	Не имеет

<b>Фрейдорф Сергей Петрович</b>  <i>Дата первого избрания в Совет директоров Общества - 07.04.2006 г.</i>	Возраст: 1955 г.р. Гражданство: РФ Образование высшее: Владимирский политехнический институт, Российская академия государственной службы при Президенте РФ институт. Место работы, должность: директор по развитию и общим вопросам ОАО «Владимирские коммунальные системы» Является членом совета директоров: ОАО «Владимирские коммунальные системы – Водные технологии»,	Не имеет
---	---	----------

Вознаграждения членам Совета директоров в отчетном 2012 году не начислялись и не выплачивались.

Сделок между членами Совета директоров Общества и Обществом в 2012 году – не заключалось.

Исков к членам Совета директоров Общества в 2012 году – не предъявлялось.

### **2.2.3. Функции единоличного исполнительного органа**

Функции единоличного исполнительного органа Общества переданы Генеральному директору Общества.

До 28.07.2010 г. функции единоличного исполнительного органа Общества осуществляла управляющая компания – ОАО «Владимирские коммунальные системы» на основании договора № 1 от 01.02.2007 г., с 28.07.2010 г. Генеральным директором ОАО «ВОЭК» избран Ферапонтов Владимир Борисович. С 23.06.2012г. Генеральным директором ОАО «ВОЭК» избран Голенкевич Николай Борисович.

### **2.2.4. Информация об органах контроля Общества**

Функции осуществления контроля за финансово-хозяйственной деятельностью Общества осуществляла ревизионная комиссия, избранная на годовом общем собрании акционеров Общества 29.06.2012 г. в следующем составе:

Фамилия, имя, отчество	Должность (председатель, член ревизионной комиссии)	Должность по основному месту работы
Соловьева Антонина Владимировна	Член ревизионной комиссии	Зав. отделом по бухгалтерскому учету и отчетности, главный бухгалтер УЖКХ администрации города Владимира
Шмельков Александр Александрович	Член ревизионной комиссии	Главный специалист-эксперт отдела комитета по энергетической политике администрации Владимирской области
Сустретова Елена Иосифовна	Председатель ревизионной комиссии	Главный бухгалтер ОАО «Владимирские коммунальные системы»

Вознаграждения членам Ревизионной комиссии Общества в отчетном 2012 году не начислялись и не выплачивались.

Сделок между членами Ревизионной комиссии Общества и Обществом в 2012 году – не заключалось.

Исков к членам Ревизионной комиссии Общества в 2012 году – не предъявлялось.

### **2.2.5. Аудитор Общества**

В соответствии с п. 4 ст. 5 Федерального закона РФ № 307-ФЗ от 30.12.2008 г. «Об аудиторской деятельности» отбор аудитора Общества осуществлялся по результатам открытого конкурса. По результатам открытого конкурса Аудитором Общества на 2012 финансовый год годовым общим собранием акционеров Общества 29.06.2012 г. утверждено общество с ограниченной ответственностью «Агентство по работе с промышленными предприятиями» (600000, г. Владимир, ул. Б. Московская, д. 61; Свидетельство о членстве в НП «Аудиторская палата России» № 559 от 28.12.2009г.

### **2.3. Ценные бумаги и акционерный капитал**

Уставный капитал ОАО «ВОЭК» по состоянию на 31 декабря 2011 года составляет 5 000 000, 00 рублей и разделен на 10 000 обыкновенных именных акций номинальной стоимостью 500, 00 рублей каждая.

Состав уставного капитала по категориям акций:

- Обыкновенные акции: - общий объем (руб.): 5 000 000 доля в уставном капитале: 100%
- Привилегированные акции: - общий объем (руб.): 0 доля в уставном капитале: 0%

Фактов приобретения Обществом собственных акций в отчетном году не было.

#### **2.3.1. Сведения об акциях Общества**

Порядковый номер выпуска: 1

Категория акций: обыкновенные

Форма ценных бумаг: именные бездокументарные

Номинальная стоимость каждой акции: 500,00 рублей

Количество акций, находящихся в обращении: 10 000 штук

Сведения о государственной регистрации выпуска: Дата регистрации: 22 августа 2006г.

Регистрационный номер: № 1-01-11561-А

Орган, осуществивший государственную регистрацию: Региональное отделение Федеральной службы по финансовым рынкам в Центральном федеральном округе

Способ размещения: распределение акций среди учредителей акционерного общества.

Фактический срок размещения ценных бумаг: 05 апреля 2006г. — дата государственной регистрации Общества в качестве юридического лица.

Количество фактически размещенных ценных бумаг в соответствии с зарегистрированным отчетом об итогах выпуска: 10 000 штук

Сведения о государственной регистрации отчета об итогах выпуска: Дата регистрации: 22 августа 2006г.

#### **2.3.2. Сведения об акционерах ОАО «ВОЭК»**

Акционеры Общества: Общее количество акционеров (участников): 6

**Открытое акционерное общество «Владимирские коммунальные системы»,**

юридический адрес: 600015, г. Владимир, ул. Чайковского, д. 38-б;

свидетельство о государственной регистрации юридического лица серия 33 № 000628817, зарегистрировано 04.09.2003 г. ИМНС РФ по Ленинскому району г. Владимира Владимирской области;

свидетельство о постановке на учет в налоговом органе юридического лица серия 33

№000267164, выдано 05.09.2003 г. ИМНС по Ленинскому району г. Владимира Владимирской области;

ИНН/КПП 3327329166/332701001, ОКПО 70952825

**Общество с ограниченной ответственностью «СКАТ»,**

юридический адрес: 600018, г. Владимир, ул. Комиссарова, 10-а;

свидетельство о государственной регистрации юридического лица серия 33 № 001454876, зарегистрировано 16.03.2007 г. Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 10 по Владимирской области;

свидетельство о постановке на учет в налоговом органе юридического лица серия 33 № 001276196, выдано 16.03.2007 г. Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 10 по Владимирской области;

ИНН/КПП 3329042930/332901001, ОКПО 97465639

**Общество с ограниченной ответственностью «Владимирское территориальное управление строительства»,**

юридический адрес: 600000, г. Владимир, ул. Мира, д. 2;

свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ о юридическом лице, зарегистрированном до 01 июля 2002 г. серия 33 № 000216651, выдано 02.12.2002 г. ИМНС по Октябрьскому району г. Владимира Владимирской области;

свидетельство о постановке на учет в налоговом органе юридического лица серия 33 № 000267811 выдано 15.12.2002 г. ИМНС России по Ленинскому району г. Владимира Владимирской области;

ИНН/КПП 3328422640/332701001, ОКПО 54627327

**Владимирская область в лице Департамента имущественных и земельных отношений администрации Владимирской области,**

юридический адрес: 600000, г. Владимир, ул. Б. Московская, д. 68;

свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ о юридическом лице, зарегистрированном до 01 июля 2002 г. серия 33 № 000246680, выдано 23.12.2002г. Межрайонная ИМНС России № 10 по Владимирской области;

свидетельство о постановке на учет в налоговом органе юридического лица серия 33 № 000211774 выдано 30.12.1993 г. Межрайонная ИФНС РФ № 10 по Владимирской области;

ИНН/КПП 3329013633/332901001, ОКПО 00088673

**ANWYN INVESTMENTS LIMITED (ЭНВИН ИНВЕСТМЕНТС ЛИМИТЕД)**

юридический адрес: Тридент Чемберз, а/я 146, Роуд Таун, Тортола, Британские Виргинские острова;

**GARRARD LIMITED (ГАРРАРД ЛИМИТЕД)**

юридический адрес: Темистокли Дерви, 5, ЭЛЕНИОН БИЛДИНГ, 2-ой этаж, п/я 1066, Никосия, Кипр;

Наименование владельца ценных бумаг	Доля в уставном капитале по состоянию на:	
	31 декабря 2011 г. (%)	31 декабря 2012 г. (%)
ОАО «Владимирские коммунальные системы»	20% минус 1 акция	20% минус 1 акция
ООО «СКАТ»	23	23
ООО «ВТУС»	1	1
Владимирская область в лице Департамента имущественных и земельных отношений администрации Владимирской области	25% плюс 1 акция	25% плюс 1 акция
ANWYN INVESTMENTS LIMITED (ЭНВИН ИНВЕСТМЕНТС ЛИМИТЕД)	16	16
GARRARD LIMITED (ГАРРАРД ЛИМИТЕД)	15	15

### 2.3.3. Структура акционерного капитала

Наименование владельца ценных бумаг	Доля в уставном капитале по состоянию на:	
	31.12.2011г., %	31.12.2012г., %
ВСЕГО:	100	100
Юридические лица - нерезиденты	0	0
Юридические лица - резиденты	75 минус 1 акция	75 минус 1 акция
Работники АО	0	0
Прочие физические лица		
Федеральная собственность	0	0
Собственность субъекта РФ	25 плюс 1 акция	25 плюс 1 акция

### 2.4. Информация о филиалах, представительствах, обособленных подразделениях, дочерних и зависимых обществах

ОАО «ВОЭК» состоит из головного предприятия ОАО «ВОЭК» и 11 обособленных подразделений:

- ОП ОАО «ВОЭК» «Владимирская горэлектросеть»
- ОП ОАО «ВОЭК» «Горэлектросеть г.Гусь-Хрустальный»
- ОП ОАО «ВОЭК» «Камешковская горэлектросеть»
- ОП ОАО «ВОЭК» «Киржачская горэлектросеть»
- ОП ОАО «ВОЭК» «Ковровская горэлектросеть»
- ОП ОАО «ВОЭК» «Кольчугинская горэлектросеть»
- ОП ОАО «ВОЭК» «Петушинская горэлектросеть»
- ОП ОАО «ВОЭК» «Собинская горэлектросеть»
- ОП ОАО «ВОЭК» «Судогодская горэлектросеть»
- ОП ОАО «ВОЭК» «Суздальская горэлектросеть»
- ОП ОАО «ВОЭК» «Юрьев-Польская горэлектросеть».

Территориальные обособленные подразделения не выделены на самостоятельный баланс.

Основным видом деятельности головной организации является предоставление услуг по передаче электрической энергии на территории Владимирской области.

Основными задачами деятельности акционерного общества являются повышение надежности и бесперебойности электроснабжения потребителей, обеспечение эксплуатации энергетического оборудования с действующими нормативными требованиями, проведение своевременного и качественного его ремонта, технического перевооружения и реконструкции энергетических объектов, а также развитие энергосистемы, создание и освоение новой техники и технологий, обеспечивающих эффективность, безопасность, в том числе экологическую, работы промышленных объектов Общества, создание условий для развития энергетического комплекса в целом.

На основании заседания Совета директоров (протокол № 7/08 от 01 сентября 2008) принято решение об участии ОАО «ВОЭК» в создании Общества с ограниченной ответственностью «Вязниковская городская электрическая сеть» с уставным капиталом в размере 100 тыс. руб.

ОАО «ВОЭК» принадлежит 40 % уставного капитала, номинальная стоимость доли составляет 40 тыс. руб.

## **2.5. Информация о крупных сделках и сделках с заинтересованностью, информация о существенных фактах**

### **2.5.1. Кредитный договор:**

- ❖ Предмет договора – предоставление кредита
- ❖ Стороны договора – ОАО «ВОЭК» (Заемщик), ОАО «Сбербанк России» (Владимирское отделение № 8611) (Кредитор)

#### **Лот 1:**

- ❖ Сумма кредитования – 100 000 000 руб. (сто миллионов) рублей,
- ❖ Цель кредитования – финансирование операционной деятельности,
- ❖ Срок действия кредитной линии – 12 месяцев,
- ❖ Эффективная процентная ставка – 9,09 (девять целых девять сотых) процентов годовых,
- ❖ Обеспечение – поручительство ОАО «РКС»

#### **Лот 2**

- ❖ Сумма кредитования – 100 000 000 (сто миллионов) рублей,
- ❖ Цель кредитования – финансирование операционной деятельности,
- ❖ Срок действия кредитной линии – 12 месяцев,
- ❖ Эффективная процентная ставка – 9,09 (девять целых девять сотых) процентов годовых,
- ❖ Обеспечение – поручительство ОАО «РКС»

#### **Лот 3**

- ❖ Сумма кредитования – 100 000 000 (сто миллионов) рублей,
- ❖ Цель кредитования – финансирование операционной деятельности,
- ❖ Срок действия кредитной линии – 12 месяцев,
- ❖ Эффективная процентная ставка – 9,29 (девять целых двадцать девять сотых) процентов годовых,
- ❖ Обеспечение – поручительство ОАО «РКС»

Дата принятия решения – 03.02.2012 г. (протокол заседания Совета директоров № 01/12).

#### 2.5.2. Кредитный договор:

Предмет договора – предоставление кредита

Стороны договора – ОАО «ВОЭК» (Заемщик), ОАО «АКБ «Связь-Банк» (Владимирский филиал) (Кредитор)

##### По лоту № 1:

- сумма возобновляемой кредитной линии (лимит задолженности) – 100 000 000 (Сто миллионов) рублей;
- срок кредитования – 12 (Двенадцать) месяцев, транши до 120 календарных дней;
- процентная ставка – 9,6 (девять целых шесть десятых) % годовых, в том числе:
- процентная ставка – 9,5 (девять целых пять десятых) % годовых;
- плата за открытие кредитной линии – 0,1 (ноль целых одна десятая) % от суммы возобновляемой кредитной линии (лимита задолженности кредитной линии);
- обеспечение – без обеспечения.

##### По лоту № 2:

- сумма возобновляемой кредитной линии (лимит задолженности) – 100 000 000 (Сто миллионов) рублей;
- срок кредитования – 12 (Двенадцать) месяцев, предоставление траншей с условием возврата не позднее срока окончания кредитной линии (12 месяцев);
- процентная ставка – 10,1 (десять целых одна десятая) % годовых, в том числе:
- процентная ставка – 10 (десять) % годовых;
- плата за открытие кредитной линии – 0,1 (ноль целых одна десятая) % от суммы возобновляемой кредитной линии (лимита задолженности кредитной линии);
- обеспечение – без обеспечения.

##### По лоту № 3:

- сумма возобновляемой кредитной линии (лимит задолженности) – 50 000 000 (Пятьдесят миллионов) рублей;
- срок кредитования – 18 (Восемнадцать) месяцев, предоставление траншей с условием возврата не позднее срока окончания кредитной линии (18 месяцев);
- процентная ставка – 10,567 (десять целых пятьсот шестьдесят семь тысячных) % годовых, в том числе:
- процентная ставка – 10,5 (десять целых пять десятых) % годовых;
- плата за открытие кредитной линии – 0,1 (ноль целых одна десятая) % от суммы возобновляемой кредитной линии (лимита задолженности кредитной линии);
- обеспечение – без обеспечения.

Дата принятия решения – 10.04.2012 г. (протокол заседания Совета директоров № 04/12).

#### 2.5.3. Кредитный договор:

Предмет договора – предоставление кредита

Стороны договора – ОАО «ВОЭК» (Заемщик), Филиал «Газпромбанк» (открытое акционерное общество) в г. Костроме (Кредитор)

Лимит кредитования на общую сумму – 200 000 000 рублей.

Срок кредитования – 24 месяца

Процентная ставка – при сроке транша до 150 (ста пятидесяти) дней включительно – 9,0 (девять целых ноль десятых)% годовых,

- при сроке транша от 151 (ста пятидесяти одного) дня включительно до 180 (ста восьмидесяти) дней включительно – 9,15 (девять целых пятнадцать сотых)% годовых,

- при сроке транша от 181 (ста восьмидесяти одного) дня включительно до 270 (двухсот семидесяти) дней включительно - 9,25(девять целых двадцать пять сотых) % годовых,

- при сроке транша от 271 (двухсот семидесяти одного) дня включительно до 360 (трехсот шестидесяти) дней включительно - 9, 5(девять целых пять десятых) % годовых,

- при сроке транша от 361 (трехсот шестидесяти одного) дня включительно до 540 (пятисот сорока) дней включительно - 9,75 (девять целых семьдесят пять сотых) % годовых,

- при сроке транша от 541 (пятисот сорока одного) дня включительно до 720 (семисот двадцати) дней включительно - 10,2 (десять целых две десятых) % годовых.

Единовременная комиссия за открытие ссудного счета и обслуживание кредита – отсутствует.

Плата за пользование лимитом кредитной линии – отсутствует.

Обеспечение – поручительство ОАО «РКС»

Орган управления, принявший решение об одобрении сделки – Совет директоров Общества.

Дата принятия решения – 25.07.2012 г. (протокол заседания Совета директоров № 08/12).

#### 2.5.4. Кредитный договор:

Предмет договора – предоставление кредита

Стороны договора – ОАО «ВОЭК» (Заемщик), ОАО «АКБ САРОВБИЗНЕСБАНК» (Кредитор)

##### Лот 1:

Сумма кредитования – 100 000 000 руб. (сто миллионов) рублей,

Цель кредитования – финансирование производственной деятельности,

Срок действия кредитной линии – 12 месяцев,

Эффективная процентная ставка – 10,45 (десять целых сорок пять сотых) процентов годовых,

Обеспечение – без обеспечения

##### Лот 2

Сумма кредитования – 100 000 000 (сто миллионов) рублей,

Цель кредитования – финансирование производственной деятельности,

Срок действия кредитной линии – 12 месяцев,

Эффективная процентная ставка – 10 (десять) процентов годовых,

Обеспечение – без обеспечения

##### Лот 3

Сумма кредитования – 100 000 000 (сто миллионов) рублей,

Цель кредитования – финансирование производственной деятельности,

Срок действия кредитной линии – 12 месяцев,

Эффективная процентная ставка – 10 (десять) процентов годовых,

Обеспечение – без обеспечения

Дата принятия решения – 18.12.2012 г. (протокол заседания Совета директоров № 14/12).

#### 2.5.5. Концессионное соглашение:

Объект, соглашения - система коммунальной инфраструктуры электроснабжения муниципального образования город Владимир, представляющая собой совокупность технологически связанных между собой производственных, имущественных и иных объектов (имущества), предназначенная для осуществления деятельности по передаче и распределению электрической энергии;

Размер годовой концессионной платы – 3 106 000 (три миллиона сто шесть тысяч) руб. без учета НДС;

Размер инвестиционных вложений в имущество в течение срока действия концессионного соглашения – 4 752 900 000 (четыре миллиарда семьсот пятьдесят два миллиона девятьсот тысяч) руб.

Срок действия концессионного соглашения – до 29.06.2035 года.

Дата принятия решения – 01.10.2012 г. (протокол внеочередного общего собрания акционеров ОАО «ВОЭК» № 6).

#### **2.6. Перечень совершенных сделок, признаваемых в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» сделками, в совершении которых имела заинтересованность.**

В отчетном периоде сделки, признаваемые в соответствии со ст. 81 ФЗ «Об акционерных обществах» сделками с заинтересованностью ОАО «ВОЭК» не совершались.

#### **2.7. Перечень совершенных ОАО «ВОЭК» сделок, требующих одобрения соответствующих органов управления согласно Уставу Общества.**

##### **2.7.1. Договор займа**

Предмет договора – предоставление займа Обществу с ограниченной ответственностью «ЭнергоАктив» (г. Владимир)

Стороны договора – ОАО «ВОЭК» (Займодавец), ООО «ЭнергоАктив» (Заемщик)

Сумма займа – 15 000 000 (пятнадцать миллионов) рублей

Размер процентов – 9,5 (девять целых пять десятых)% годовых

Срок возврата займа – не позднее 30 (тридцати) календарных дней с даты выдачи займа;

Порядок начисления процентов - ежемесячно со дня, следующего за днем получения займа, по день возврата займа включительно за период с 01 числа по последнее число текущего месяца включительно

Орган управления, принявший решение об одобрении сделки – Совет директоров Общества

Дата принятия решения - 25.07.2012 г. (протокол заседания Совета директоров № 08/12)

Основание – подпункт 17.2.44 пункта 17.2 ст. 17 Устава Общества.

##### **2.7.2. Договор займа**

Предмет договора – предоставление займа Открытому акционерному обществу «Российские коммунальные системы»

Стороны договора – ОАО «ВОЭК» (Займодавец), ОАО «РКС» (Заемщик)

Сумма займа – 30 000 000 (тридцать миллионов) рублей

Размер процентов – определяется исходя из ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, публикуемой в Интернете на странице [www.cbr.ru](http://www.cbr.ru), на последнее число каждого календарного месяца начисления процентов, умноженную на коэффициент, равный 0,8 (Ноль целых восемь десятых)

Срок и порядок выдачи займа - траншами не позднее 31.12.2012 г.

Срок возврата займа – не позднее 31.12.2013 г.

Порядок начисления процентов - проценты начисляются ежемесячно на непогашенную Сумму займа за период со дня, следующего за днем фактического поступления Суммы займа (части Суммы займа) на расчетный счет Заемщика, по день возврата Суммы займа (части Суммы займа) на расчетный счет Займодавца включительно

Орган управления, принявший решение об одобрении сделки – Совет директоров Общества

Дата принятия решения - 04.12.2012 г. (протокол заседания Совета директоров № 13/12)

Основание – подпункт 17.2.44 пункта 17.2 ст. 17 Устава Общества.

### Раздел 3. Управление финансами. Основные показатели финансовой отчетности Общества

#### 3.1. Анализ исполнения бюджета доходов и расходов ОАО «Владимирская Областная Электросетевая Компания» за 2012 год.

<b>Выручка от продажи продукции, работ, услуг</b>	<b>1 504 685</b>
в том числе:	
<b>Основной продукции</b>	1 357 045
<b>Электроэнергии</b>	1 357 045
<b>Теплоэнергии</b>	
<b>Ремонтные работы и др. работы по арендуемым объектам</b>	0
<b>Электроснабжение</b>	
<b>Теплоснабжение</b>	
<b>Прочие виды продукции</b>	147 639
<b>Себестоимость реализованной продукции, работ, услуг</b>	<b>1 236 747</b>
в том числе:	
<b>Основной продукции</b>	1 166 510
<b>Электроэнергии</b>	1 166 510
<b>Теплоэнергии</b>	
<b>Ремонтные работы и др. работы по арендуемым объектам</b>	0
<b>Электроснабжение</b>	
<b>Теплоснабжение</b>	
<b>Прочие виды продукции</b>	70 237
<b>Валовая прибыль</b>	<b>267 938</b>
<b>Чистая прибыль</b>	<b>189 037</b>

**Выручка** от всех видов деятельности составила 1 504 685 тыс. руб., в том числе:

1. От основной деятельности - 1 357 045 тыс. руб.;
2. прочих видов деятельности - 147 639 тыс. руб.,

из них:

<b>вид деятельности</b>	<b>тыс. руб</b>
Уличное наружное освещение	38 182
Оперативно-технологическое обслуживание	3 657
Строительно-монтажные работы	989
Проектно-сметная документация	281
Услуга по технологическому присоединению	89 989
Отключение-подключение потребителей	460
Прочие (оказание услуг автотранспорта на сторону, - лабораторные испытания, ремонт трансформаторов, определение места повреждения кабельных линий и др. сдача имущества в аренду)	14 081

**Фактические расходы** за 2012 год составили 1 236 747 тыс. руб. при плановых –1 282 116 тыс. руб., экономия составила 45 370 тыс. руб или 96 % от плана

**По основному виду деятельности** расходы составили 1 666 510 тыс. руб. или 96% от плана, в том числе:

**Оплата потерь** электрической энергии составила 309 503 тыс. руб. или 76 % от плана.

**Расходы по основному виду деятельности** без оплаты потерь составили 1 357 007 тыс. руб. или 105 % от плана

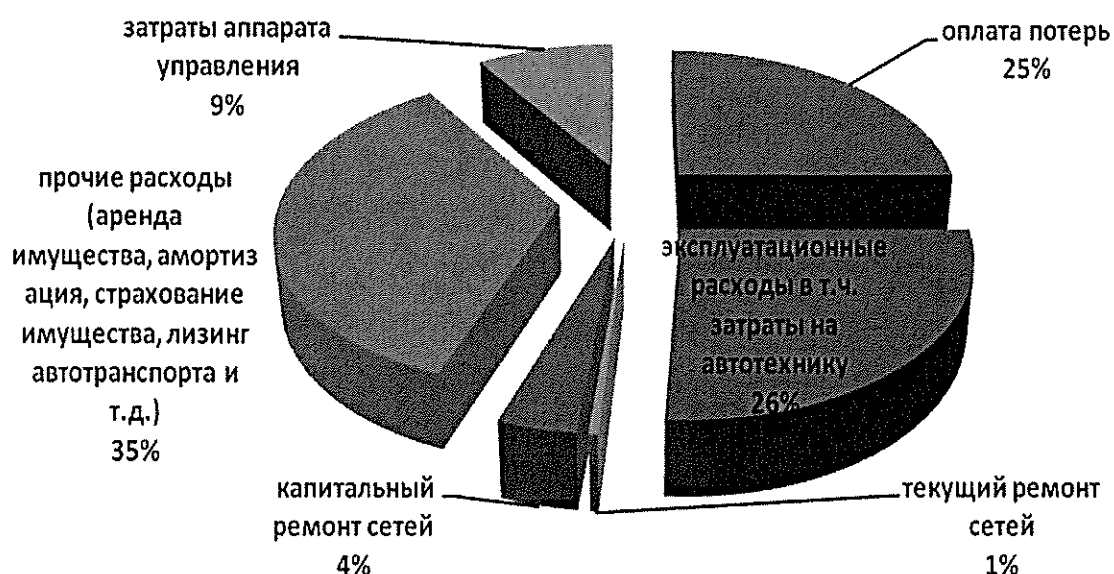
**Расходы от прочих видов деятельности** составили 70 237 тыс. руб.

**В целом за отчетный период** получена чистая прибыль в сумме 189 037 тыс. руб.

**Доля отдельных расходов в себестоимости** составила:

оплата потерь	25,03 %
эксплуатационные расходы в т.ч. затраты на автотехнику	26,13 %
капитальный ремонт сетей	3,82 %
текущий ремонт сетей	0,45 %
затраты аппарата управления	9,32 %
прочие расходы (аренда имущества, амортизация, страхование имущества, лизинг автотранспорта и т.д.)	35,24 %

### Доли расходов в себестоимости оказания услуг по передаче электрической энергии



### 3.2. Основные показатели деятельности Общества

Анализ коэффициентов Формы № 1 ОАО "Владимирская областная электросетевая компания" за 2012 год						
№ п/п	Наименование показателя	Норма	Расчет показателя	Значение на 01.01.2012	Значение на 01.01.2013	Характеристика показателя и последствия отклонений от норматива
1	<b>Коэффициенты ликвидности</b>					
1.1.	Коэффициенты текущей ликвидности	2	Оборотные активы/Краткосрочные обязательства	0,45	0,27	Значение коэффициента показывает наличие средств, которые могут быть использованы для погашения краткосрочных обязательств. Коэффициент отражает неблагоприятную тенденцию в финансовом состоянии предприятия
1.2.	Коэффициент абсолютной ликвидности	0,2	(Денежные средства+Краткосрочные финансовые вложения)/Краткосрочные обязательства	0,04	0,03	Значение коэффициента является наиболее жестким критерием ликвидности предприятия; показывает, какая часть краткосрочных заемных обязательств может быть при необходимости погашена немедленно. Значение коэффициента показывает возможность погашения кредиторской задолженности за счет денежных средств с привлечением краткосрочных кредитов.
1.3.	Коэффициент обеспеченности собственными средствами	0,1	(Сумма по разделу баланса "Капитал и резервы" - сумма по разделу баланса	-2,53	-3,14	Значение коэффициента показывает сколько составляет доля собственных средств для устойчивой финансовой деятельности.

			"Внеоборотные активы")/сумма по разделу баланса "Оборотные активы"			Коэффициент показывает недостаточность собственных оборотных средств
1.4.	Коэффициент срочной ликвидности		(Денежные средства+Краткосрочные ФВ+ ДЗ менее 12 месяцев)/Краткосрочные обязательства	0,38	0,24	Отношение наиболее ликвидной части оборотных средств к краткосрочным обязательствам. Уменьшается коэффициент за счёт увеличения краткосрочных обязательств
2.	<b>Коэффициенты рыночной устойчивости</b>					
2.1.	Коэффициент маневренности	0,5	(Сумма по разделу баланса "Капитал и резервы" - сумма по разделу баланса "Внеоборотные активы" + Займы и кредиты (долгоср. обязательства))/ Сумма по разделу баланса "Капитал и резервы"	-0,88	-1,61	Коэффициент маневренности показывает, какая часть собственных средств предприятия находится в мобильной форме, позволяющей относительно свободно маневрировать этими средствами.
2.2.	Коэффициент финансовой устойчивости	0,6	(Сумма по разделу баланса "Долгосрочные обязательства" + сумма по разделу баланса "Краткосрочные обязательства")/в аллюта баланса	0,70	0,70	Значение коэффициента показывает долю активов финансируемых за счет устойчивых источников. Видно, что 70% активов финансируется за счет устойчивых источников.
№ п/п	Наименование показателя	Норма	Расчет показателя	Значение на 01.01.2012	Значение на 01.01.2013	Характеристика показателя и последствия отклонений от норматива
2.3.	Коэффициент финансовой независимости	0,6	Собственный капитал /Суммарный актив	0,30	0,30	Значение коэффициента показывает удельный вес собственных средств при формировании источников финансирования. Коэффициент показывает недостаточность собственных оборотных средств при формировании источников финансирования
3	<b>Рентабельность *</b>					
3.1.	Рентабельность продаж		Валовая прибыль/Выручка от продаж	12%	18%	Рентабельность продаж по сравнению с началом года увеличилась на 6 %
3.2.	Рентабельность производства		Валовая прибыль/Себестоимость	13%	22%	Рентабельность производства увеличилась на 9%
3.3.	Рентабельность собственного капитала		Чистая прибыль/Собственный капитал	26%	34%	Показатель характеризует доходность предприятия. Рентабельность собственного капитала по сравнению с началом периода увеличилась на 8%

3.4.	Рентабельность активов		Чистая прибыль/Суммарные активы	8%	10%	Показатель характеризует уровень отдачи от затрат и степень использования средств. Рентабельность активов по сравнению с началом периода увеличилась на 2%
4	Коэффициенты деловой активности *					
4.1.	Коэффициент оборачиваемости и дебиторской задолженности		Выручка от реализации за период /((ДЗ на начало+ ДЗ на конец)/2)	7,26	6,93	Значение коэффициента показывает уменьшение оборачиваемости дебиторской задолженности, что связано с уменьшением платежей потребителей
4.2.	Срок оборачиваемости и дебиторской задолженности		Количество дней в периоде /коэффициент оборачиваемости дебиторской задолженности	50,28	51,97	Дебиторская задолженность в среднем погашалась за 52 дней в 2012г.
4.3.	Коэффициент оборачиваемости и кредиторской задолженности		Выручка от реализации за период /((Долгосрочные обязательства + Краткосрочные обязательства - Доходы будущих периодов и Резервы предстоящих платежей)	1,61	1,84	Значение коэффициента показывает низкую оборачиваемость кредиторской задолженности, связанную с отсутствием денежных средств для оплаты краткосрочных обязательств
4.4.	Срок оборачиваемости и кредиторской задолженности		Количество дней в периоде /коэффициент оборачиваемости кредиторской задолженности	227,26	196,03	Кредиторская задолженность в среднем погашалась за 196 дней в 2012г.
4.5.	Соотношение дебиторской и кредиторской задолженности	1	Дебиторская задолженность/Кредиторская задолженность	0,57	0,77	Значение коэффициента чуть ниже норматива, что свидетельствует о стабилизации финансового положения предприятия.
4.6.	Динамика дебиторской задолженности		(Суммарная величина ДЗ на конец периода - Суммарная величина ДЗ на начало периода)/ Суммарная величина ДЗ на начало периода	6%	21%	Дебиторская задолженность увеличилась на 15% по сравнению с началом года
4.7.	Динамика кредиторской задолженности		(Суммарная величина КЗ на конец периода - Суммарная величина КЗ на начало периода)/ Суммарная величина КЗ на начало периода	38%	-10%	В 2012 году кредиторская задолженность уменьшилась по сравнению с началом года

Критериальные значения аналитических показателей в соответствии с Методикой оценки финансового состояния для целей определения рейтинга кредитоспособности.

Показатель	1 группа (4 балла)	2 группа (3 балла)	3 группа (2 балла)	4 группа (1 балл)	Показатели ОАО «ВОЭК»	
					Показа тель	Балл
Показатели ликвидности						
Коэффициент абсолютной ликвидности	>0.15	0.03- 0.15	0.01- 0.03	<0.01	0,032	3
Коэффициент срочной ликвидности	>0.95	0.75- 0.95	0.50- 0.75	<0.50	0,239	1
Коэффициент текущей ликвидности	>2.00	1.2-2.00	1.00- 1.20	<1.00	0,266	1
Показатели финансовой устойчивости						
Коэффициент финансовой независимости	>0.80	0.65- 0.80	0.50- 0.65	<0.50	0,30	1
Показатели рентабельности						
Рентабельность продаж	>15%	5%-15%	0%-5%	<0%	17,81%	4
Рентабельность собственного капитала	>5%	2%-5%	0%-2%	<0%	34,18%	4
Рентабельность активов	>3%	1.2%-3%	0%-1.2%	<0%	10,39%	4
Показатели деловой активности						
Динамика дебиторской задолженности	<(-10%)	(-10%- 0%)	0%-10%	>10%	20,79%	1
Динамика кредиторской задолженности	<(-10%)	(-10%- 0%)	0%-10%	>10%	-10,15%	4
Соотношение дебиторской и кредиторской задолженности	1,2-1,5	1,0-1,2 или >1,5	0,8-1,0	<0.8	0,77	1

### 3. Определение рейтинга предприятия

Показатель	Вес показателя	Балл показателя	Вес показателя * Балл показателя
Коэффициент абсолютной ликвидности	0,25	3	0,75
Коэффициент срочной ликвидности	0,5	1	0,5
Коэффициент текущей ликвидности	0,5	1	0,5
Коэффициент финансовой независимости	1,25	1	1,25
Рентабельность продаж	0,25	4	1
Рентабельность собственного капитала	0,25	4	1
Рентабельность активов	0,25	4	1
Динамика дебиторской задолженности	0,25	1	0,25
Динамика кредиторской задолженности	0,25	4	1
Соотношение дебиторской и кредиторской задолженности	0,25	1	0,25
<b>Итого</b>	<b>4</b>		<b>7,5</b>

В соответствии с Методикой оценки финансового состояния для целей определения рейтинга кредитоспособности ОАО «Владимирская областная электросетевая компания» финансовое состояние оценено, как неудовлетворительное.

Неудовлетворительная динамика вызвана недостатком собственных средств в обороте. Для обеспечения выполнения утвержденных инвестиционных программ в рамках тарифа 2011, 2012 г. г. Общество привлекало заемные средства.

### 3.3. Тарифная политика

Основным видом деятельности ОАО «Владимирская областная электросетевая компания» является обеспечение надежного и бесперебойного электроснабжения потребителей области.

Регулирующим органом по утверждению тарифов является Департамент цен и тарифов Администрации Владимирской области.

Согласно п. 3.1. Постановления Правительства РФ от 29.12.2011 г. № 1178 « О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике» в отношении территориальных сетевых организаций, регулирование деятельности которых в первом полугодии 2012 года осуществлялось с применением метода доходности инвестированного капитала, а с первого июля 2012 года – с применением метода долгосрочной индексации НВВ, долгосрочные параметры регулирования деятельности указанных организаций подлежат пересмотру (установлению) до 15 октября 2012года. При этом сроком окончания долгосрочного периода регулирования является дата не ранее первого июля 2017 года.

Департаментом цен и тарифов администрации Владимирской области было подготовлено и направлено в адрес ФСТ России Заявление о переходе с первого ноября 2012 года ОАО «ВОЭК» на регулирование тарифов на услуги по передаче электрической энергии методом доходности инвестированного капитала и согласовании соответствующих долгосрочных параметров регулирования его деятельности. Размер НВВ и долгосрочные параметры ОАО «ВОЭК» на период 2012 – 2017 гг. представлены в таблице.

НВВ сетевой организации на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь)

№ п/п	Наименование сетевой организации	Год	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь
			тыс. руб.
	ОАО «Владимирская областная электросетевая компания»	2012	980 841,0
		2013	1051184,6
		2014	1 174 179,7
		2015	1 183 070,5
		2016	1 292 183,5
		2017	1 378 435,4

Долгосрочные параметры регулирования для сетевой организации, применяющей метод доходности инвестированного капитала (RAB) при расчете тарифов на услуги по передаче электрической энергии

Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операций	Размер инвестированного капитала	Чистый оборотный капитал	Норма доходности на инвестированный капитал		Срок возврата инвестированного капитала	Уровень надежности и качества реализуемых товаров (услуг)	
						НД <sub>і</sub>	НД			
		млн. руб.	%	млн. руб.	млн. руб.	%	%	лет	Пп	Птсо
ОАО «Владимирская областная электросетевая компания»	2012	446,05	2,0	518,23	18,09	11,0	12,0	35	0,0596	1,0102
	2013	446,05	2,0	518,23	19,62	11,0	11,0	35	0,0587	1,0102
	2014	446,05	2,0	518,23	19,35	11,0	11,0	35	0,0578	1,0102
	2015	446,05	2,0	518,23	23,48	10,0	11,0	35	0,0570	1,0102
	2016	446,05	2,0	518,23	23,66	11,0	11,0	35	0,0561	1,0102
	2017	446,05	2,0	518,23	25,84	11,0	11,0	35	0,0553	1,0102

#### Раздел 4. Производственная деятельность

Основным направлением деятельности ОАО «ВОЭК» является передача электрической энергии потребителям и поддержание в исправном, работоспособном состоянии электрооборудования электрических сетей.

Общая протяженность электрических сетей обслуживаемых ОАО «ВОЭК» составляет 5336,09 км, из них протяженность:

- ВЛ 35 кВ – 5,9 км;
- ВЛ 6-10 кВ – 379,42 км;
- ВЛ 0,4 кВ – 2856,26 км;
- КЛ 6-10кВ – 1127,19 км;
- КЛ 0,4 кВ – 967,32км;

В городских электрических сетях находящихся на обслуживании ОАО «ВОЭК» мачтовых подстанций 3 штуки, однотрансформаторных ТП и КТП 586 штук, двухтрансформаторных 710 штук. Общее количество трансформаторов находящихся на обслуживании у ОАО «ВОЭК» составляет 2031 шт.

Спецавтотехники и автотранспорта на предприятии находится 251 единица. Общество проводит большую работу по обновлению автопарка.

#### **4. 1. Выполнение капитальных ремонтов электрических сетей**

Затраты на выполнение работ по капитальному ремонту городских электрических сетей за первое полугодие 2012г. составили 18314,29 тыс. руб., из них аварийно-восстановительных работ – 3912,2 тыс. руб.

Отремонтировано за отчетный период:

- строительной части 19 трансформаторных подстанций;
- электрической части 43 трансформаторных подстанций;
- кабельных линий 0,4-6-10кВ – 1,945 км;
- воздушных линий электропередач общей протяженностью 33,871 км, из них замена провода на СИП – 36,411 км.

Отклонение программы капитальных ремонтов от плана в сторону уменьшения связаны с экономией денежных средств по закупке материалов по более низкой цене, а так же срывом сроков поставки материалов кабельной продукции.

#### **4.2. Выполнение текущих ремонтов электрических сетей**

Затраты на выполнение работ по текущему ремонту городских электрических сетей за первое полугодие 2012г. составили 2476,59 тыс. руб., из них аварийно-восстановительных работ – 795,43 тыс. руб.

Отремонтировано за отчетный период:

- строительной части 21 трансформаторных подстанций;
- электрической части 103 трансформаторных подстанций;
- кабельных линий 0,4-6-10кВ – 0,4 км;
- воздушных линий электропередач общей протяженностью – 25,513 км

Отклонение программы текущих ремонтов от плана в сторону увеличения связаны с проведением аварийно-восстановительных работ в городах: Собинка, Владимир, Ковров, Петушки, Судогда, Юрьев-Польский, Киржач, Камешково, Кольчугино, Гусь-Хрустальный. Внеплановые работы были проведены в г. Владимире по регулировке и перетяжке изолированных проводов. Т.к. из-за сильных порывов ветра в грозу, падение ветвей деревьев на ВЛ-0,4 кВ с ТП-172 ул. Каманина и ул. П.Осипенко были повреждены вязки проводов на изоляторах, что вызвало на линии большой провис проводов и разрушение изоляции с оплавлением проводов на вводах.

#### **4.3. Технологические отказы, аварийность**

При проведении анализа причин и условий способствующих возникновению чрезвычайных ситуаций в сфере электроснабжения за 2012год, было определено:

- количество технологических отказов на ВЛ различного класса напряжения за 2012 год составило 1601 из которых 988 приходится на ВЛ-0,4 кВ. Наибольшее количество отказов на ВЛ произошло в марте 2012 года по причине схода талого снега с крыш зданий и сооружений 106 отказов, а так же 94 отказа в мае 2012 года, что свойственно для этого времени года резкое ухудшение погодных условий (сильные, порывистые ветра, ливневые дожди).
- количество технологических отказов связанных с повреждениями кабельных линий 6-10 кВ 2012гг. составило 359 шт. линий 0,4 кВ-170 шт. Основной причиной технологических отказов является ветхость сетей, а именно воздушные линии 0,4 кВ – 53,10 %, воздушные линии 6-10 кВ – 61,63%, кабельные линии 0,4 кВ - 64,64 %, кабельные линии 6-10 кВ - 62,06%, трансформаторные

подстанции и распределительные пункты – 64,27%. Проведение земляных работ сторонними организациями, с нарушением «Правил проведения земляных работ во Владимирской области», т.е. без вызова представителей городских электрических сетей.

- общее количество технологических отказов оборудования ТП и РП в 2012г. составило 216 шт. Повреждения сетевого электрооборудования вызваны в основном его значительным износом.

Для снижения количества технологических отказов и аварий, а так же повышения надежности и качества предоставляемых услуг по передаче электроэнергии проводятся следующие мероприятия:

1. Разработка проектов развития городских электрических сетей с учетом перспективных нагрузок потребителей
2. Замена электрических сетей и электросетевого оборудования с истекшим сроком эксплуатации, согласно производственной и инвестиционной программ
3. Внедрение передовых технологий в энергетике, а именно:
  - применение самонесущего изолированного провода (СИП), в том числе и на линиях 6 - 10кВ;
  - замена масляных выключателей на вакуумные;
  - замена мастичных муфт на термоусаживаемые;
  - внедрение средств телемеханики и телеуправления.
4. Повышение уровня квалификации персонала ОАО «ВОЭК» путем проведения противоаварийных и противопожарных тренировок, как очередных, так и внеочередных. Ежегодно в ОАО «ВОЭК» проводятся соревнования по проф. мастерству. Этапы соревнований включают в себя задачи по подготовке рабочих мест, проведение ремонтно-восстановительных работ на воздушных и кабельных линиях электропередач, ремонт оборудования трансформаторных подстанций, этап по оказанию первой помощи пострадавшему и этап по проверке знаний ОТ и ПТЭ.

По итогам 2012 года было отмечено снижение технологических отказов по сравнению с 2011 годом, 1601 отказ против 1831 отказа. Значительное снижение наблюдается в ВЛ-0,4 кВ на 326 отказа.

#### **4.4 Выполнение программы снижения потерь.**

Основным направлением деятельности в сфере улучшения качества выпускаемой продукции, услуги (транспорт электроэнергии) является выполнение мероприятий по снижению технических потерь электроэнергии в распределительных сетях обслуживаемых ОАО «Владимирская областная электросетевая компания».

В ОАО «Владимирская областная электросетевая компания» ежегодно разрабатывается и выполняется «Программа мероприятий по снижению потерь», включающая в себя перечень технических и организационных мероприятий.

Наибольший экономический эффект дает реконструкция электрических сетей (разукрупнение подстанций, ввод дополнительных ВЛ и трансформаторов для разгрузки перегруженных участков сетей, перемещение трансформаторов с одних подстанций на другие с целью нормализации их загрузки, ввод дополнительных коммутационных аппаратов для организации режимов работы сетей) , а также меры направленные на снижение потерь в распределительных сетях 0,4 – 10 кВ за счет капиталоемких мероприятий, мероприятия по

оптимизации режимов работы сетей, совершенствование управления режимами электрических сетей.

За 2012 год были выполнены следующие мероприятия в соответствии с программой снижения потерь электрической энергии:

1. Капиталоемкие мероприятия

- сокращение радиуса действия и строительство ВЛ – 0,4 кВ в трехфазном исполнении по всей длине;
- монтаж самонесущих изолированных и защищенных проводов для ВЛ напряжением 0,4 – 10 кВ протяженностью 152,960 км на сумму 23497,656 тыс. рублей (без НДС);
- устройство ввода от места подключения питания до прибора учета потребителя единым изолированным проводом (без разрывов) при проведении капитального ремонта;
- монтаж максимального допустимого сечения провода в электрических сетях напряжением 0,4 -10 кВ с целью адаптации их пропускной способности к росту нагрузок в течение всего срока службы, при проведении капитального ремонта или реконструкции линий электропередачи;
- установка трансформаторов малой мощности (6 – 10/0,4 кВ), в т.ч. столбовых трансформаторов в районах с малоэтажной застройкой для сокращения протяженности сетей ВЛ – 0,4 кВ и потерь электроэнергии в них;
- внедрение комплексной автоматизации и телемеханизации электрических сетей, с применением коммутационных аппаратов нового поколения, средств дистанционного определения мест повреждения в электрических сетях для сокращения длительности неоптимальных ремонтных и послеаварийных режимов, поиска и ликвидации аварий;

2. Мероприятия по оптимизации режимов работы сетей, проводимые постоянно:

- сокращение продолжительности ремонтов, с целью снижения сверхнормативных потерь от применения ослабленной схемы питания потребителей;
- реализация оптимальных режимов электрических сетей по реактивной мощности и напряжению;
- проведение переключений в рабочей схеме сети, обеспечивающих распределение электроэнергии при минимальных потерях;
- проведение анализа загрузки силовых трансформаторов с дальнейшей корректировкой баланса мощности с целью снижения сверхнормативных потерь от ненормативной загрузки трансформаторов;
- проведение анализа загруженности силовых трансформаторов с целью перераспределения нагрузки или замены их на трансформаторы меньшей (большей) мощности;
- выравнивание нагрузок фаз в сетях 0,4 кВ;
- размыкание линий 6 – 35 кВ с двухсторонним питанием в точках, обеспечивающих электроснабжение потребителей при минимальных суммарных потерях электроэнергии в сетях 6 – 35 кВ;
- обеспечение равномерной загрузки кабельных линий 6 – 10 кВ за счет переноса точек токораздела;
- в ОАО ВОЭК реализован пилотный проект, направленный на модернизацию системы учета электрической энергии в районах городов с очагами потерь выше нормативных. Выполнены работы по оснащению приборами учета «Матрица» потребителей коттеджного поселка в г. Гусь-Хрустальный, подключенного к КТП-1 «Молокозавод», что позволило в семь раз (с 70% до 10%) снизить потери на данном участке.

3. Прочие мероприятия по оптимизации режимов работы сетей:

-проводятся сезонные регулирования напряжения на силовых трансформаторах;  
 - проводятся отключения в режимах малых нагрузок одного из трансформаторов на подстанциях с двумя и более трансформаторами. На летний период в холодный резерв было выведено 147 трансформаторов. Планируемый экономический эффект от данного мероприятия составляет 545 тыс. кВт·ч в год.

#### **4.5. Информация об объеме использованных видов энергоресурсов в 2012 году.**

Вид энергоресурса	Натуральное выражение (тыс. м <sup>3</sup> , тыс. тннат. топлива)	Денежное выражение (тыс. руб.)
Атомная энергия	-	-
Тепловая энергия	2 803,43	2 965,76
Электрическая энергия	1930,0	6 620,0
Нефть	-	-
Бензин автомобильный	696,66	14630
Топливо дизельное	191,15	4075,3
Мазут топочный		
Уголь		
Газ естественный (природный)	53,29	263,78
Горючие сланцы		
Торф		
Пеллеты		
Печное топливо		

#### **4.6 . Информационное и программное обеспечение, системы связи. Перспективы развития**

##### **4.6.1. Инфраструктура**

В 2012 году продолжилось развитие инфраструктуры предприятия. По итогам года в ОАО «ВОЭК» используется более 410 рабочих станций и более 274 единиц печатающей техники, запросы пользователей обслуживают 33 сервера. Компьютеры и серверы распределены по 11 городам и муниципальным образованиям.

На балансе компании имеется 12 офисных телефонных станций, используется стационарная и сотовая связь, радиостанции. Вся инфраструктура поддерживается сотрудниками отдела информационных технологий (ИТ) с общим штатом - 15 человек ( в том числе в ОП).

За 2012 год Обществом было:

- Заменено 5 устаревших сервера в обособленных подразделениях по Владимирской области. Продолжилось обновление программного и аппаратного обеспечения. Обновление программного обеспечения позволило перейти на более защищенные и надежные пакеты организации частных виртуальных сетей (VPN) для связи отделений компании во Владимире и области через сеть Интернет.

- В центральном офисе, в трёх Владимирских ОП, в районах и 5 обособленных подразделениях были заменены каналы выхода в Интернет через Оптоволоконные линии. Подключение через оптоволоконные линии позволило увеличить скорость обмена данными между ними по защищённому каналу до 100Мбит/с, а так же позволили значительно повысить надежность каналов связи. Параллельно с закупкой новых линий проводилась работа по снижению стоимости затрат по существующим договорам на подключение к сети Интернет.

- В 5 обособленных подразделениях были оборудованы серверные комнаты.

- Продолжилось развитие корпоративной компьютерной сети управления ОАО «ВОЭК» и сети ОАО «РКС» Москва. Связь обеспечена посредством высокоскоростного защищенного VPN канала через Интернет.

- На базе мощностей ОАО «ВОЭК» было выполнено подключение к системе для управления эффективностью компании Prophix сети ОАО «РКС». Проведено обучение сотрудников компании работе в Prophix.

- В течение года шло плановое обновление устаревшей компьютерной техники, в том числе было заменено более 62 компьютеров и 49 блоков бесперебойного питания на более безопасные, чтобы обеспечить аттестацию рабочих мест по ТБ и БЖ.

- Обновлен парк высокопроизводительных принтеров для коллективной печати.

Закупки компьютерной и офисной техники, в соответствии с приказом и регламентом ОАО «РКС», выполнялись сотрудниками службы ИТ на конкурсной основе, что позволило сэкономить значительные финансовые средства. Служба в рамках текущей работы ведет бюджет расходов, связанных с инфраструктурой и информационными средствами предприятия, а также осуществляет планирование и обоснование таковых расходов на будущие периоды.

В планах Общества на 2013 год:

- продолжить обновление физически и морально устаревшего серверного и сетевого оборудования в офисах ОАО «ВОЭК»;

- Работы по организации резервных каналов доступа к Интернету во Владимире и обособленных подразделениях.

- Оборудование серверных помещений в оставшихся обособленных подразделениях.

#### **4.6.2. Программное обеспечение**

В 2012 году было успешно продолжено сотрудничество с корпорацией Microsoft. Продолжилось лицензионное использование программных продуктов этой организации в рамках соглашения Microsoft Software Assurance, что сократило до минимума риски нелегального использования программ этого производителя.

Продолжено развертывание программного комплекса «Эл сервис» для формирования технической документации по технологическому присоединению потребителей, а также учета как собственных, так и арендованных электрических сетей.

В настоящее время в своей работе предприятие использует большое количество различных программных средств. В распоряжении Общества имеются как универсальные программы, так и профильные, как сторонних разработчиков, так и свои собственные. Помимо обслуживания имеющихся программных средств проводилась работа по разработке и внедрению новых программ.

В планах Общества на 2013 год:

- Осуществить синхронизацию почтовых серверов предприятия ОАО РКС на базе LOTUS DOMINO.

- На базе LOTUS DOMINO развернуть систему электронного документооборота (СЭД) «Канцелярия». Провести обучение сотрудников компании работе в СЭД.

## Работы по Информационной безопасности

Обеспечение информационной безопасности является одной из важнейших задач Общества в связи с возрастающими требованиями к эффективности, надежности и защищенности сложных комплексов, функционирующих на основе использования критических бизнес-технологий.

В рамках работ по адаптации информационных систем компании к требованиям Политики ИБ было выполнено:

1. В управлении и обособленных подразделениях введена и принята к исполнению Политика ИБ.
2. Технически реализованы и выполняются требования Политики ИБ (Парольная политика, Антивирусная политика, Политика установки обновлений, Политика резервного копирования и т.д.).
3. Продолжается разработка технической документации на системы и сети (перечни серверов и рабочих станций, активного сетевого оборудования, серверных помещений, СУБД, каналов передачи данных, матрицы доступа и т.д.).
4. Разработаны документы, регламентирующие процедуры резервного копирования, установки программных коррекций.

В связи со вступлением в силу Федерального Закона РФ «О персональных данных» важным направлением обеспечения информационной безопасности является защита персональных данных сотрудников и клиентов компании. В ходе работ по исполнению требований нормативных документов регуляторов к настоящему времени совместно с подрядной организацией подготовлены все необходимые документы по информационным системам Владимира и обособленных подразделений, проведен ряд мероприятий по внедрению документов регламентирующих процесс обработки персональных данных, а также установлены средства защиты на АРМ, где выполняется обработка персональной информации с использованием средств автоматизации.

В течение года продолжилась борьба с нежелательной корреспонденцией в электронной почте (спамом) и попытками несанкционированного доступа к ИТ ресурсам. Производится мониторинг попыток вторжений на почтовый сервер предприятия. Активно используется система отслеживания подключения новых или переконфигурирования имеющихся компьютеров в локальной сети. За отчетный период не было допущено ни одного случая проникновения извне в инфраструктуру предприятия.

Вместе с тем, хотелось бы отметить, что обеспечение информационной безопасности является перманентным процессом, затрагивающим все уровни ИТ-инфраструктуры, и требует непосредственной поддержки руководства и эффективного взаимодействия с другими подразделениями компании.

## Раздел 5. Инвестиционная деятельность

Инвестиционная программа ОАО «ВОЭК» на 2012 год представляет собой программу технических мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации электросетевых и прочих объектов, участвующих в деятельности по передаче электрической энергии, в целях повышения надежности и качества электроснабжения потребителей муниципальных образований Владимирской области, снижения технологических потерь и издержек при эксплуатации электрических сетей.

Инвестиционная программа ОАО «ВОЭК» на 2012 год состоит из 9 инвестиционных проектов и реализована на общую сумму – 240 820 тыс. руб. с учетом НДС.

#### **5.1. Инвестиционный проект «Развитие электрических сетей Владимирской области» на 2012 год (тех. присоединение).**

Проект направлен на развитие системы электроснабжения в соответствии с потребностями строительства объектов имущественного и производственного назначения.

В рамках проекта произведены следующие работы:

- строительство и реконструкция ВЛ-6/10 кВ общей протяженностью 1,852 км;
- строительство КЛ-6/10 кВ общей протяженностью 13,991 км;
- строительство и реконструкция ВЛ-0,4 кВ общей протяженностью 8,826 км;
- строительство и реконструкция КЛ-0,4 кВ общей протяженностью 9,636 км;
- строительство и реконструкция ТП, КТП, РП – 25 шт.

Источником финансирования инвестиционного проекта является плата за технологическое присоединение к электрическим сетям, поступающая от заказчиков, а также кредитные средства. Программа профинансирована с начала года на общую сумму 85 987 тыс. руб. с НДС. Финансирование по проекту составило 141% от плановых показателей, что вызвано ростом потребности в подключении новых мощностей электроэнергии.

#### **5.2. Инвестиционный проект «Реконструкция электрических сетей г.Суздаль Владимирской области» на 2012 год.**

Реализация данного инвестиционного проекта направлена на выполнение обязательств по договору аренды имущества. Затраты по инвестиционному проекту предусмотрены к возврату из тарифа в полном объеме. Также предусмотрен полный возврат процентов за пользование заемными средствами. Кроме того, от реализации инвестиционного проекта достигается дополнительный технико-экономический эффект.

В рамках проекта производились следующие работы:

- строительство КТПНУМ-400 кВА 10/0,4 кВ Бульвар Всполье;
- строительство КТПНУМ-400кВА 10/0,4кВ, взамен ТП№6, ул.Стромынка;
- реконструкция трансформаторного пункта 41 ул.Михайловская;
- реконструкция ВЛ-0,4 кВ.

Фактическое финансирование за 2012 год составило 9 600 тыс. руб. с НДС. В результате реализации данного инвестиционного проекта была произведена реконструкция линий электропередач 0,4 кВ с применением СИП общей протяженностью 3,6 км; реконструкция ТП – 1 шт.; строительство КТП – 2 шт. Выполнение по проекту составило 100% от плановых показателей.

#### **5.3. Инвестиционный проект «Реконструкция электрических сетей Владимирской области на 2010-2012 годы».**

Данный инвестиционный проект на 2012 год включает в себя 7 инвестиционных программ, разработанных по соответствующему муниципальному образованию Владимирской области. Инвестиционные программы в свою очередь содержат перечень мероприятий по строительству новых объектов, а также по реконструкции и модернизации существующих объектов электрохозяйства.

В рамках инвестиционного проекта осуществлены следующие мероприятия:

- строительство и реконструкция ВЛ-0,4/6/10 кВ – 12,865 км (с применением СИП);

- строительство и реконструкция КЛ-0,4/6/10 кВ – 6,397 км;
- строительство КТП – 3 шт.

Проект выполнен в полном объеме в рамках выделенных средств и профинансирован в 2012 году на сумму 32 338 тыс. руб. с НДС.

Инвестиционный проект *«Закупка и монтаж оборудования для нужд предприятия»* на 2012 год.

В ходе реализации проекта осуществлен монтаж устройства управления охранной сигнализацией 39 трансформаторных подстанций и распределительных пунктов в городах Владимир, Ковров, Кольчугино. Также выполнен монтаж пожарной сигнализации в административно-производственном здании базы ГЭС, г.Суздаль. Данные мероприятия направлены на предотвращение попыток несанкционированного доступа посторонних лиц, а также хищения силового оборудования. Установка пожарной сигнализации выполнена с целью своевременного обнаружения места возгорания и формирования управляющих сигналов для систем оповещения о пожаре и автоматического пожаротушения.

Выполнение по проекту составило 100%. Проект профинансирован в 2012 году на сумму 4 159 тыс. руб. с НДС, то есть на 58% от плановых показателей. Отклонение обусловлено нарушением сроков предоставления платежных документов. Окончательные платежи по проекту запланированы на 1 квартал 2013 года.

Инвестиционный проект *«Мероприятия по организации учета электроэнергии в соответствии с требованиями оптового рынка»*.

Выполнение данного инвестиционного проекта направлено на исключение хищения электрической энергии вследствие несанкционированного подключения до расчетного прибора учета внутри дома, что приведет к заметному росту полезного отпуска.

В рамках реализации данного инвестиционного проекта в 2012 году произведены монтаж ПКУ на опорах ВЛ-10 кВ в городах Владимир, Судогда, Петушки и Камешково в количестве 9 шт., а также реконструкция электрооборудования ТП в городах Владимир и Гусь-Хрустальный.

Проект профинансирован на сумму 9 111 тыс. руб. с НДС, что составляет 98% от плановых показателей. Отклонение обусловлено отсутствием технической возможности установки трансформаторов тока в РП-25 фид.15 ТГК-6, г.Владимир, то есть невозможностью выполнения запланированных мероприятий.

Инвестиционный проект *«Реконструкция электрических сетей Владимирской области в рамках договоров аренды муниципального имущества»*.

Инвестиционный проект на 2012 год содержит 7 инвестиционных программ, разработанных отдельно для муниципальных образований Владимирской области, в которых Общество осуществляет деятельность по передаче электрической энергии с использованием арендованного муниципального имущества. Инвестиционные программы включают в себя комплекс мероприятий по строительству новых, а также по реконструкции уже существующих объектов электрохозяйства. Данные улучшения арендованного имущества передаются в муниципальную собственность в счет исполнения обязательств по уплате арендной платы.

В рамках инвестиционного проекта в 2012 году произведены следующие работы:

- реконструкция ВЛ-0,4/10 кВ (с применением СИП) – 6,3 км;
- строительство КТП – 1 шт;
- реконструкция ТП – 1 шт.

В 2012 году проект выполнен полностью и профинансирован на сумму 13 141 тыс. руб. с НДС (98% от плана). Отклонение обусловлено экономией денежных средств при производстве работ в г. Юрьев-Польский.

Инвестиционный проект «Монтаж АСКУЭ Матрица на ВЛ-0,4кВ ТП Молокозавод фид. Коттеджи г.Гусь-Хрустальный».

В инвестиционную программу 2012 года включен проект по установке приборов учета на границе балансовой принадлежности. Данный проект разработан во исполнение 261-ФЗ от 23.11.2009 г. с целью снижения потерь электрической энергии в сетях, эксплуатируемых ОАО «ВОЭК» в г. Гусь-Хрустальный. Проектом предусмотрена четкая адресная направленность и возможность детального анализа его окупаемости.

Инвестиционный проект реализовывался хоз.способом, фактическое финансирование в 2012 году составило 348 тыс.руб. Работы выполнены полностью.

Приобретение ОС и НМА

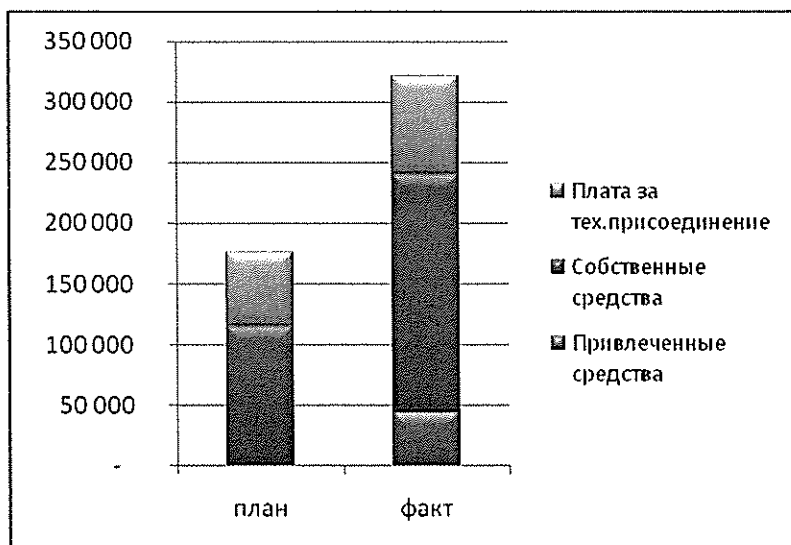
В инвестиционную программу Обществом включены прочие финансовые вложения, направленные на приобретение объектов основных средств. Основной целью приобретения основных средств является замена и обновление изношенного оборудования и оргтехники.

Финансирование составило 66 857 тыс. руб. при плане 16 615 тыс. руб. с НДС. Отклонение от плановых показателей 402 % обусловлено приобретением объектов электросетевого хозяйства с целью капитализации компании и в связи с выходом ОАО «ВОЭК» с 2010 года на метод тарифообразования – метод доходности инвестированного капитала (RAB).

#### Лизинг ОС

Финансирование составило 19 279 тыс. руб. В 2012 году не были заключены новые договоры лизинга, которые были предусмотрены в плане.

#### Распределение объема финансовых средств в зависимости от источников финансирования инвестиций за 2012 год



**Выполнение инвестиционной программы ОАО «ВОЭК» за 2012 год (с НДС)**

№ п/ п	Наименование проекта	План на 2012 год, тыс.руб.			Факт за 2012 год, тыс.руб.			Отклонени е
		ИТОГО финансирование	Финансирование, тыс.руб.		ИТОГО финансирование	Финансирование, тыс.руб.		
			Привлеченные средства	Собственные средства		Привлеченные средства	Собственные средства	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Развитие электрических сетей Владимирской области	61 079		61 079	85 987	4 954	81 034	141%
2	Реконструкция электрических сетей г. Суздаль Владимирской области	9 600		9 600	9 600		9 600	100%
3	Реконструкция электрических сетей Владимирской области на 2010-2012 годы	32 338		32 338	32 338		32 338	100%
4	Закупка и монтаж оборудования для нужд предприятия на 2012 год	7 167		7 167	4 159		4 159	58%
5	Мероприятия по организации учета электроэнергии в соответствии с требованиями оптового рынка	9 308		9 308	9 111		9 111	98%
6	Реконструкция электрических сетей Владимирской области в рамках договоров аренды муниципального имущества	13 425		13 425	13 141		13 141	98%
7	Монтаж АСКУЭ Матрица на ВЛ-0,4кВ ТП Молокозавод фид. Коттеджи г.Гусь-Хрустальный	-			348	348		0%
8	ОС и НМА	16 615		16 615	66 857	39 095	27 762	402%
9	Лизинг ОС	26 917		26 917	19 279		19 279	72%
	Итого	176 450	-	176 450	240 820	44 397	196 423	136%

**Раздел 6. Кадровая и социальная политики**

**6.1. Основные принципы и цели кадровой политики**

В условиях рыночной экономики одним из решающих факторов эффективности работы открытого акционерного общества «Владимирская областная электросетевая компания» является обеспечение высокого кадрового потенциала. Главная цель кадровой политики компании – это привлечение, развитие и удержание высококвалифицированных специалистов. Основной принцип –

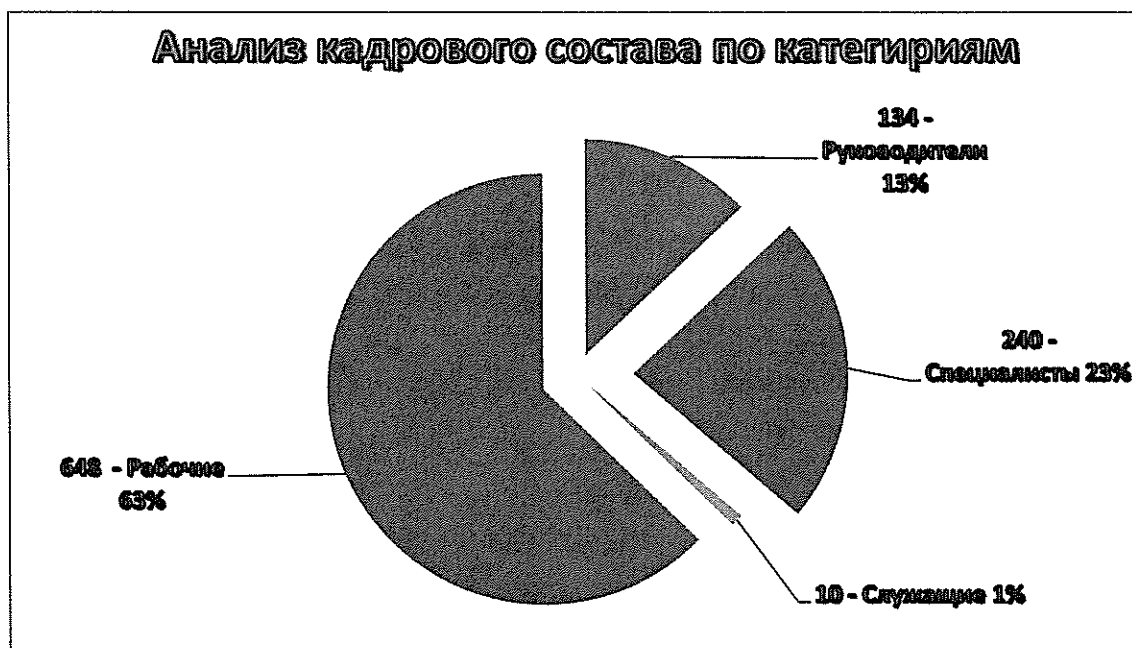
поддержание эффективного функционирования и динамики развития за счет сохранения и развития оптимального кадрового состава, сплоченной, ответственной, высокоразвитой, высокопроизводительной команды, необходимой для решения поставленных задач.

Приоритетные направления кадровой политики ОАО «ВОЭК»:

- создание наиболее благоприятных и безопасных условий на рабочих местах для эффективного комфортного трудового процесса;
- построение конструктивных и доверительных взаимоотношений между руководством ОАО «ВОЭК» и работниками Общества;
- верная расстановка кадров, позволяющая наиболее полно развивать способности и возможности каждого работника, полностью использовать его профессиональный опыт и творческий потенциал;
- организация мероприятий по повышению квалификации работников и поощрение наиболее инициативных сотрудников.

Прием сотрудников в ОАО «ВОЭК» осуществляется в соответствии с действующим трудовым законодательством, путем заключения трудового договора и оформляется изданием приказа. При приеме на работу будущий работник знакомится с коллективным договором, локальными нормативными актами Общества, должностной инструкцией. При любом изменении прав и обязанностей работника он информируется заранее в установленном законом порядке и с ним заключается дополнительное соглашение к трудовому договору. Кадровое делопроизводство в ОАО «ВОЭК» ведется с помощью автоматизированной системы 1С-Предприятие (версия 8.0), что значительно упрощает и повышает эффективность совместной работы отдела кадров и бухгалтерии.

По состоянию на 1 января 2013 года списочная численность сотрудников ОАО «ВОЭК» составила 1032 человека, в том числе руководителей - 134 человека; специалистов – 240 человек; служащих - 10 человек; рабочих – 648 человек.



Среднесписочная численность – 1037 человек. Общая численность – 1069 человек.

Принято на работу в ОАО «ВОЭК» в 2012 году 99 человек, уволено – 105 человек. В отношении рабочих профессий в обществе испытывается острый дефицит в квалифицированных рабочих.

Численность персонала по возрасту за 2012 год распределилась следующим образом:

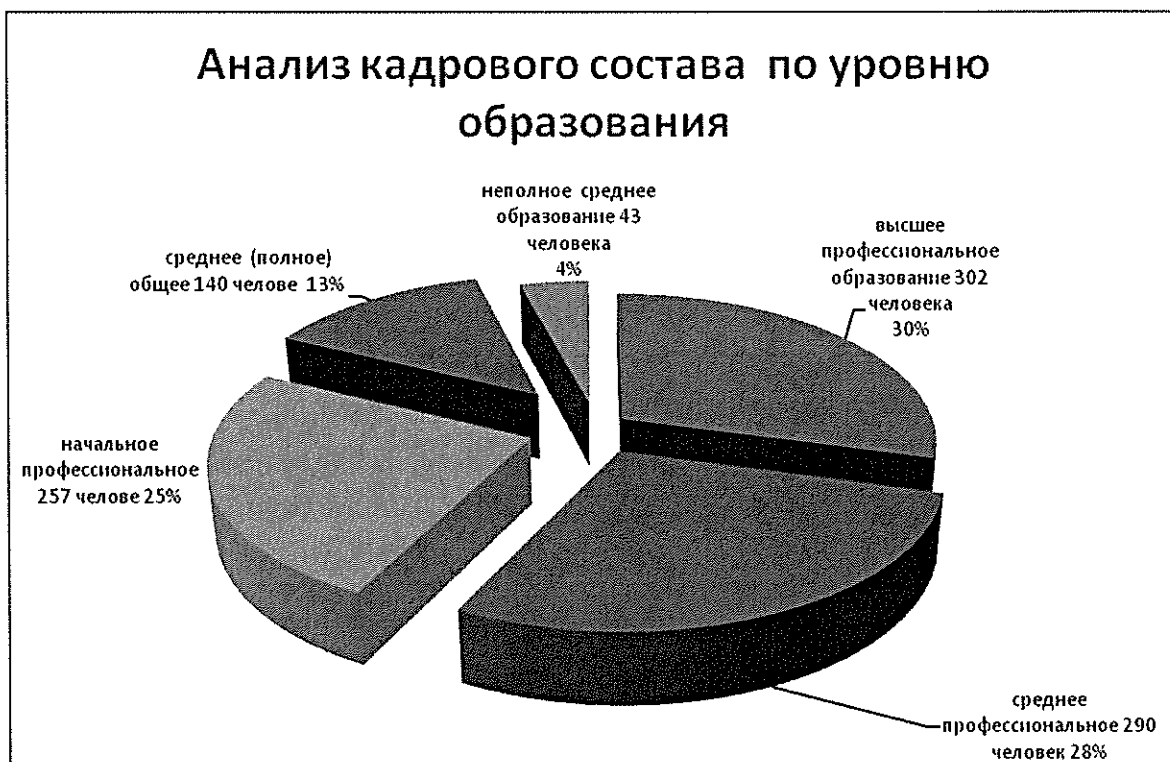
- До 30 лет – 192 человека;
- От 30 до 50 лет – 410 человек;
- 50 лет и старше – 430 человек.

Средний возраст персонала составляет 42 года.

Трудовая дисциплина в ОАО «ВОЭК» находится на достаточно высоком уровне. За 2012 год к 13 сотрудникам применены меры дисциплинарного взыскания.

Приоритетные направления кадровой политики ОАО «ВОЭК» - это создание наиболее благоприятных и безопасных условий на рабочих местах для эффективного комфортного трудового процесса; построение конструктивных и доверительных взаимоотношений между администрацией ОАО «ВОЭК» и сотрудниками общества; правильность расстановки кадров, позволяющая наиболее полно развить свои способности, полностью использовать профессиональный опыт и творческий потенциал; организация мероприятий по повышению квалификации работников и поощрение наиболее инициативных сотрудников.

Повышение квалификации, обучение и переподготовку в ОАО «ВОЭК» прошли 393 человека из них 217 руководителей и специалистов, 178 рабочих на сумму 1397017 руб. На данный момент 44 человека получают первое высшее образование и 7 человек второе высшее образование, что способствует повышению профессионального мастерства сотрудников и более эффективной работы организации в условиях стремительного развития научно-технической сферы и информационных технологий, появление новых прогрессивных управленческих решений. Высшее профессиональное образование имеют 302 человека, среднее профессиональное 290 человек, начальное профессиональное 257 человек, среднее (полное общее) 140 человек, неполное среднее образование 43 человека.



В компании ежегодно проходят соревнования бригад обособленных подразделений по обслуживанию городских электрических сетей. А в межрегиональном конкурсе профессионального мастерства «Дока-2012» команда ОАО «ВОЭК» заняла 3 место в номинации «Лучший электромонтер по ремонту и обслуживанию воздушных ЛЭП».

## **6.2. Социальное партнерство и социальная ответственность.**

ОАО «ВОЭК» - социально ответственная компания. Одним из главных приоритетов компании является социальная ответственность перед работниками, что способствует стабилизации социально-трудовых отношений, повышению мотивации персонала, сохранению и привлечению высококвалифицированных специалистов. Социальная политика реализуется через коллективный договор и локальные нормативные акты компании. Пакет социальных гарантий, льгот и компенсаций включает в себя выплату единовременных премий, материальной помощи, пособий, единовременных вознаграждений, выделение путевок в оздоровительные учреждения, предоставление оплачиваемого дополнительного отпуска, установление различного вида доплат и другие льготы и компенсации. В своей социальной политике ОАО «ВОЭК» сочетает материальные и нематериальные стимулы. К формам нематериального поощрения относится награждение работников почетными грамотами, объявление благодарности. Награждение работников основано на принципах справедливости, законности, гласности, учета профессиональных заслуг и достижений, стимулирования эффективности и качества работы. В 2012 году за добросовестное исполнение должностных обязанностей и достигнутые успехи в работе ко дню профессионального праздника «День энергетика» 3 работника были отмечены Министерскими знаками отличия, 4 работника награждены Почетными грамотами и Благодарностями администрации Владимирской области, 14 работников получили награды от городов и районов, 5 работников награждены Почетными грамотами ОАО «РКС», от компании вручены награды 30 работникам, а от обособленных подразделений 64. Так же работники награждались различными видами наград за многолетнюю безупречную работу, за непрерывный стаж в отрасли энергетики или жилищно-коммунального хозяйства и в связи с юбилейными датами. Награжденным работникам выплачивалась единовременная премия в размере, предусмотренном Положением о награждении персонала ОАО «ВОЭК».

Ежегодно ОАО «ВОЭК» выделяет материальную помощь ко Дню Победы – ветеранам Великой Отечественной войны, а также ко Дню пожилого человека – пожилым людям (бывшим работникам), оказывая им заслуженное уважение и почет. Ежегодно предлагается родителям (работникам компании) приобрести льготные путевки в детские оздоровительные лагеря. Компания оплачивает прохождение медицинских осмотров, посещение работниками бассейна.

Коллективным договором общества предусмотрена выплата различного рода материальной помощи и пособий (например, материальная помощь на погребение близких родственников, на возмещение материального ущерба, причиненного жилищу работника, пособие при рождении ребенка, компенсация работникам стоимости лечения тяжелых заболеваний и т.д.).

Ежегодно ОАО «ВОЭК» заключает со страховой компанией договор добровольного страхования работников от несчастных случаев.

Благодаря продуманным и организованным действиям, работники компании чувствуют себя социально защищенными, что позволяет поддерживать благоприятный социальный климат в коллективе.

### **6.3. Труд и заработная плата**

ОАО «Владимирская областная электросетевая компания» следует политике социальной защиты своих работников: проводится большая работа по обеспечению достойного уровня заработной платы, предоставлению социальных льгот и гарантий. В данный период приоритетная задача ОАО «ВОЭК», как работодателя - приведение заработной платы работников к уровню, который может обеспечить удовлетворение растущих потребностей людей и быть привлекательным на фоне других предприятий Владимирской области.

В комплекс мер по закреплению квалифицированных кадров входят такие мотивирующие факторы, как:

- система вознаграждения по результатам работы,
- предоставление социальных гарантий,
- создание благоприятных условий труда и отдыха,
- ежемесячные доплаты за стаж работы,
- возможность дополнительного обучения,
- укрепление корпоративных традиций и ценностей,
- поддержание позитивного морально-психологического климата в коллективе.

В обществе установлена повременно-премиальная система оплаты труда. Все выплаты работникам ОАО «ВОЭК» производятся на основании штатного расписания предприятия и в соответствии с действующим законодательством.

Оплата труда в Обществе регулируется Коллективным договором, принятым совместно ОАО «ВКС», ОАО «ВОЭК» и ОАО «ВОТЭК». В рамках Коллективного договора разработаны и действуют положения стимулирующего характера – Положение о премировании топ-менеджеров и специалистов аппарата управления ОАО «ВОЭК», Положения о премировании работников ОАО «ВОЭК», Положение о выплате ежемесячного вознаграждения за выслугу лет.

Положениями о премировании работников введена система премирования, жестко привязанная к основным производственным результатам деятельности ОАО «ВОЭК». Премирование за основные производственные результаты осуществляется с целью заинтересованности и ответственности в повышении эффективности деятельности на потребительском рынке.

Затраты на оплату труда персонала включают:

- тарифный фонд;
- выплаты компенсационного характера, связанного с режимом работы и условиями труда, согласно законодательству;
- текущее премирование;
- доплаты, носящие стимулирующий характер;
- вознаграждение за выслугу лет;
- особый порядок оплаты труда (при выполнении работ различной квалификации, при освоении новых производств);
- выплаты за неотработанное время (оплата ежегодных отпусков, оплата льготных часов учащихся, оплата простоев не по вине работника и т.д.)

-

В ОАО «ВОЭК» действует Коллективный договор. В марте 2011 года на собрании трудового коллектива работники присоединились к Коллективному договору ОАО «ВКС» и ОАО «ВОЭК» на 2011 – 2014 годы.

В соответствии с требованиями законодательства Р.Ф., Коллективный договор прошел регистрацию в Управлении по труду администрации Владимирской области за № 4629 от 10 мая 2011 года.

Разработка положений коллективного договора проводилась на основании Отраслевых Тарифных Соглашений в электроэнергетике и жилищно-коммунальном хозяйстве РФ. Социальные льготы и гарантии в ОАО «ВОЭК» предоставляются в пределах средств, включаемых в тарифную выручку по передаче электроэнергии и прибыли по прочей деятельности Общества.

Коллективный договор ОАО «ВОЭК» включает в себя 14 разделов и 16 приложений. В разделах коллективного договора сформированы взаимовыгодные условия сотрудничества Работодателя и работников Общества, как определяющие для экономического развития Общества, позволяющие выполнять программы Президента Российской Федерации, и которые нацелены на улучшение условий оплаты и социального обеспечения работников Общества ОАО «ВОЭК».

Персонал ОАО «ВОЭК» состоит из квалифицированных, грамотных специалистов, работающих для достижения одной цели – эффективная и грамотная работа предприятия.

В ОАО «ВОЭК» существует проблема текучести кадров. Причина – недостаточная заработная плата. Данный вопрос требует обязательного решения. Нехватка квалифицированных кадров может привести к нарушениям в технологической сфере, к аварийным ситуациям, некачественной работе Общества, первоочередной задачей которого является жизнеобеспечение жителей городов Владимирской области.

## **Раздел 7. Задачи и перспективы Общества на 2013 год**

Стратегия развития общества – получение ВОЭК максимальной прибыли.

Ключевые задачи:

- Сокращение потерь электрической энергии в целях оптимизации расходов на покупку потерь и роста выручки за счет увеличения объема услуги по передаче. Установка в 2013 году 8 167 приборов учета у потребителей частного сектора на опорах ВЛ и на трансформаторных подстанциях в очагах фактических потерь - г.Ковров, г.Гусь-Хрустальный
- Снижение издержек при эксплуатации автотранспорта и спецтехники в рамках реализации проекта «Транспорт»;
- Привлечение инвестиций в сферу транспорта электрической энергии для восстановления и развития электрических сетей в целях повышения качества и надежности электроснабжения, а также увеличения объемов транспортируемой электрической энергии;
- Продолжение работы по внедрению отработанных бизнес-технологий в сфере экономики, управления финансами и бухгалтерского учета. Внедрение системы электронного документооборота;
- Капитализация компании в целях закрепления бизнеса за счёт ухода от договоров аренды и получения производственных фондов в собственность; увеличения объёма бизнеса путем

покупки сетевого имущества частных лиц и предприятий, недопущения конкурентов в зону ответственности ВОЭК.

- Обеспечение финансовой и правовой «прозрачности» предприятия.

## Раздел 8. Основные показатели бухгалтерской отчетности Общества

### 8.1. Расшифровка отдельных показателей бухгалтерской отчетности

#### 8.1.1. Объем продаж

Объем продаж по всем видам деятельности без НДС составил 1 504 685 тыс. руб.  
в том числе:

1. Передача электрической энергии потребителям в натуральных показателях по ОАО «Владимирская областная электросетевая компания» составила в целом 1 232 452 тыс. кВтч.  
Выручка от реализации услуг по передаче электроэнергии потребителям составила 1 357 045 тыс.руб., в том числе:

Обособленные подразделения	Объем в натуральных показателях, тыс. кВтч	Объем продаж с НДС	Объем продаж без НДС
Владимирская горэлектросеть	5610295	710352	601993
Горэлектросеть г.Гусь-Хрустальный	86170	123621	104764
Камешковская горэлектросеть	30713	45303	38393
Киржачская горэлектросеть	66279	86021	72899
Ковровская горэлектросеть	184218	252280	213796
Кольчугинская горэлектросеть	78318	100228	84938
Петушинская горэлектросеть	41641	57144	48427
Собинская горэлектросеть	73239	85604	72545
Судогодская горэлектросеть	38590	52910	44839
Суздальская горэлектросеть	34024	40923	34680
Юрьев-Польская горэлектросеть	37965	46927	39769

2. Выручка от реализации услуг по технологическому присоединению к электрическим сетям - 89 904 тыс.руб., в том числе:

-ОП «Владимирская горэлектросеть» - без НДС 62 642 тыс.руб.,

- 3.. Выручка от услуг по содержанию и ремонту сетей наружного освещения - 38 182 тыс.руб.

3. Выручка от реализации прочих услуг по виду бизнеса «Электроснабжение» (отключение-подключение абонентов, выдача справок, ремонт и испытание оборудования, монтажные работы и т.д.) - 19 554 тыс.руб.: в том числе:

- отключение –подключение абонентов	460 тыс.руб.;
- строительно-монтажные работы	1536 тыс.руб.;
- доходы от сдачи имущества в аренду	10 216 тыс.руб.;
- обслуживание электросетевого хозяйства	3 657 тыс.руб.;
- прочие	3685 тыс.руб..

### 8.1.2. Расходы организации

#### Себестоимость

Себестоимость оказанных услуг по всем видам деятельности в 2012 году составила - **1 236 747** тыс. руб., в том числе:

1. Себестоимость услуг по передаче электроэнергии потребителям  
- 1 166 510 тыс.руб.,  
в разрезе обособленных подразделений:

Обособленное подразделение	Себестоимость
- ОП «Владимирская горэлектросеть»	400 055
- ОП «Горэлектросеть г. Гусь-Хрустальный»	106 004
- ОП «Камешковская горэлектросеть»	42 936
- ОП «Киржачская горэлектросеть»	63 266
- ОП «Ковровская горэлектросеть»	177 316
- ОП «Кольчугинская горэлектросеть»	75 100
- ОП «Петушинская горэлектросеть»	55 941
- ОП «Собинская горэлектросеть»	82 616
- ОП «Судогодская горэлектросеть»	57 207
- ОП «Суздальская горэлектросеть»	46 000
- ОП «Юрьев-Польская горэлектросеть»	60 066

2. Себестоимость реализации услуг реализации услуг по технологическому присоединению к электрическим сетям - 14 844 тыс. руб.,

2. Себестоимость услуг по содержанию и ремонту сетей наружного освещения -38 992 тыс. руб.

4. Себестоимость реализации прочих услуг 16401 тыс. руб.:  
в том числе:

- строительно-монтажные работы -1480 тыс.руб.;
- расходы от сдачи в аренду - 8118 тыс.руб.;
- обслуживание электросетевого хозяйства - 3179 тыс.руб.;
- прочие - 3624 тыс.руб.

**Себестоимость отдельных видов деятельности в разрезе статей калькуляции в 2012 году составила:**

1.1. Себестоимость реализации услуг электроснабжения потребителям:

Наименование статей затрат	Сумма, тыс. руб.
Основные сырье и материалы:	355619
<i>Технологические потери электроэнергии(в пределах уст.РЭК)</i>	309503
<i>Материалы для содержания, эксплуатации и ремонта</i>	46116
Оплата труда	80696
Отчисления с ФОТ	24301
Амортизация ОС	91714
Аренда, лизинг	103216
Расходы на ОС, учитываемые в составе МПЗ	13067
Расходы на услуги подрядных и эксплуатирующих организаций	118560
Услуги сторонних организаций, связанные с производством	9777
Услуги сторонних организаций, прочие	28300
Услуги вспомогательных подразделений	77052
Общепроизводственные расходы	160045
Общехозяйственные расходы	104163
<b>Итого, по виду деятельности:</b>	<b>1 166 510</b>

1.2. Себестоимость услуг по содержанию и ремонту сетей наружного освещения:

Наименование статей затрат	Сумма, тыс.руб.
Материалы для содержания, эксплуатации и ремонта	15128
Оплата труда	9952
Отчисления с ФОТ	3023
Аренда транспортных средств	1005
Расходы на услуги подрядных и эксплуатирующих организаций	2695
Услуги сторонних организаций, связанные с производством	260
Услуги сторонних организаций, прочие	1098
Услуги вспомогательных подразделений	5056
Общепроизводственные расходы	2216
Общехозяйственные расходы	2991
<i>Итого, по виду деятельности:</i>	38992

1.3. Себестоимость реализации услуг по технологическому присоединению к электрическим сетям  
разрезу статей затрат:

Наименование статей затрат	Сумма, тыс.руб.
Материалы для содержания, эксплуатации и ремонта	167
Оплата труда	292
Отчисления с ФОТ	89
Расходы на услуги подрядных и эксплуатирующих организаций	644
Услуги вспомогательных подразделений	2054
Общепроизводственные расходы	4929
Общехозяйственные расходы	6669
<i>Итого, по виду деятельности:</i>	14844

1.4. Себестоимость реализации прочих услуг (выдачи технических условий, отключение-подключение абонентов, монтажные работы, лабораторные испытания и т.д.) в разрезе статей затрат:

Наименование статей затрат	Сумма, тыс.руб.
Материалы для содержания, эксплуатации и ремонта	665
Амортизация ОС	7310
Оплата труда	1737
Отчисления с ФОТ	528
Услуги вспомогательных подразделений	1167
Расходы на услуги подрядных и эксплуатирующих организаций	1172
Общепроизводственные расходы	2331
Общехозяйственные расходы	1491
<i>Итого, по видам деятельности:</i>	16401

3.2.2. Административно-хозяйственные расходы 115 313 тыс.руб., в том числе:

Наименование статей затрат	Сумма, тыс.руб.
Амортизация ОС	1006
Аренда ОС и лизинг	1152
Командировочные расходы и представительские	284
Материалы , инструменты для содержания, эксплуатации и ремонта	2786
Расходы на ОС, учитываемые в составе МПЗ	1231
Оплата труда	58024
Отчисления с ФОТ	14092
Добровольное страхование от НС	11
Налоги и сборы (в т.ч.. госпошлины)	434
Расходы на услуги подрядных и эксплуатирующих организаций	19
Страхование имущества и ответственности	36
Услуги сторонних организаций прочие	36238
Итого	115313

**Прочие расходы**

Прочие расходы за 2012год составили 61 091 тыс.руб.

<b>Прочие расходы</b>		
Реализация внеоборотных активов (расходы)	8175	тыс.руб
Реализация МПЗ (расходы)	1578	тыс.руб
Реализация ОС (расход)	3	тыс.руб
Безвозмездная передача прочих активов	29	тыс.руб
Налог на имущество	1107	тыс.руб
Услуги банков	1845	тыс.руб
Материальная помощь	765	тыс.руб
Расходы по уплате страховых взносов	579	тыс.руб
Прочие социальные выплаты	158	тыс.руб
Выплаты в составе ФОТ, не принимаемые в целях налогообложения	2151	тыс.руб
Благотворительная помощь	77	тыс.руб
НДС, не принимаемый к вычету	77	тыс.руб
Дебиторская задолженность списанная (расход)	14	тыс.руб
Результаты инвентаризации прочих активов	226	тыс.руб
Недостача ОС в результате хищения	15	тыс.руб.
Ликвидация ОС	7	тыс.руб
Ликвидация МПЗ(списание стоимости неликвидов)	14	тыс.руб.
Убыток прошлых лет	355	тыс.руб
Услуги депозитария( регистратора)	45	тыс.руб
Резерв по сомнительным долгам (расход)	411	тыс.руб
Штрафы, пени по хоз. договорам	59	тыс.руб.
Прочие расходы не принимаемые в целях налогообложения	1473	тыс.руб
<b>Итого (строка 2350 отчета о финансовых результатах)</b>	<b>19163</b>	тыс.руб

Проценты к уплате	41 928	тыс.руб
<b>Итого (строка 2330 отчета о финансовых результатах)</b>	<b>41 928</b>	<b>тыс.руб</b>

## Прочие доходы

Прочие доходы предприятия в 2012 году составили **25 995** тыс. руб., в том числе:

<b>Прочие доходы:</b>		
Реализация внеоборотных активов (доходы)	8175	тыс.руб.
Реализация МПЗ (доходы)	1610	тыс.руб.
Реализация ОС (доходы)	8	тыс.руб.
Погашение стоимости безвозмездно полученных ОС	14317	тыс.руб.
Прибыль прошлых лет	126	тыс.руб.
Прочие доходы по страховым случаям(ущербам)	86	тыс.руб.
Поступление МПЗ в результате демонтажа ОС	133	тыс.руб.
Резерв по сомнительным долгам (доход)	917	тыс.руб.
Штрафы, пени по хоз. договорам	15	тыс.руб.
<b>Итого (строка 2340 отчета о финансовых результатах)</b>	<b>25387</b>	<b>тыс.руб.</b>
Проценты к получению	609	тыс.руб.
<b>Итого (строка 2320 отчета о финансовых результатах)</b>	<b>609</b>	<b>тыс.руб.</b>

### 8.1.3. Претензионно-исковая работа

За 2012г. ОАО «Владимирская областная электросетевая компания» было направлено 111 претензий контрагентам на общую сумму 27 099,60 тыс. рублей. В добровольном порядке оплачено 62 претензий на сумму 2 764,56 тыс. руб. по остальным были составлены иски для передачи в Арбитражный суд Владимирской области.

За 2012г ОАО «Владимирская областная электросетевая компания» контрагентам предъявлено 49 исков из них 49 исков имущественного характера на сумму 24 335,04 тыс. рублей, не имущественного характера иски не подавались. Удовлетворенно 13 исков имущественного характера на сумму 1 766,060 тыс. рублей. По 4 контрагентам на сумму 75,140 тыс. рублей ведется процедура банкротства. По 9 контрагентам на сумму 5 811, 32 тыс. рублей ведется подготовка исковых заявлений для подачи в Арбитражный суд. По 23 контрагентам на сумму 7 652, 52 тыс. рублей иски находятся на рассмотрение в Арбитражном суде Владимирской области.

За 2012г к ОАО «Владимирская областная электросетевая компания» претензий не предъявлялось.

За первое полугодие 2012г к ОАО «Владимирская областная электросетевая компания» со стороны контрагентов предъявлено 11 исков из них 6 имущественного характера на сумму 5 768 643 рубля 59 копеек, 5 исков не имущественного характера. По состоянию на 31.12.2012г. по всем искам отказано.

За первое полугодие 2012г ОАО «Владимирская областная электросетевая компания» привлекалась в качестве третьих лиц по 6 искам.

По состоянию на 31.12.2012г. арестованного имущества в ОАО «Владимирская областная электросетевая компания» нет.

#### 8.1.4. Расходы будущих периодов

Расходы будущих периодов в 2012 году представляли собой:

Наименование расхода будущих периодов	Стоимость расхода будущих периодов на начало года, тыс.руб.	Обороты за период, тыс.руб.		Стоимость расхода будущих периодов на конец года, тыс.руб.
		Начислено	Погашено	
Программное обеспечение	330	552	470	412
<b>Итого</b>	<b>330</b>	<b>552</b>	<b>470</b>	<b>412</b>

#### 8.1.5. Основные средства

Движение собственных основных средств можно отобразить в виде таблицы:

Наименование показателей	Наличие на начало года	Поступление	Выбытие	перемещение	Наличие на конец года по полной учетной стоимости	Наличие на конец года по остаточной балансовой стоимости	Амортизация на конец отчетного периода	Полная учетная стоимость основных фондов на начало года, следующе за отчетным *)
<b>Всего основных фондов</b>	<b>970166</b>	<b>659812</b>	<b>239</b>		<b>1629739</b>	<b>1395657</b>	<b>234082</b>	<b>1629739</b>
Из них: здания	63150	31608	-		94758	86558	8200	94758
Земельные участки	2646	889			3535	3535		3535
Сооружения и передаточные устройства	509621	60627		(68827)	501421	418786	82635	501421
машины и оборудование	371737	64725	208	(10048)	371737	303873	67864	371737
транспортные средства	12240	5862	31		18071	8874	7213	18071
производственный и хозяйственный инвентарь и другие, не перечисленные выше, виды материальных основных фондов	10772	496100		78875	585748	559149	26599	585748

Кроме собственных основных средств предприятие арендует имущество на сумму 613 148 тыс. руб. , в том числе по лизингу 30 595 тыс.руб.

По концессионному соглашению с 1 июня 2012 года принято на баланс имущество коммунальной инфраструктуры электроснабжения муниципального образования города Владимира, стоимостью 461 889 тыс.руб. Срок действия концессионного соглашения – до 29.06.2035 года.

### 8.1.6. Прибыли и убытки Общества

Прибыль от продаж по видам бизнеса распределилась следующим образом:

Прибыль от реализации услуг по передаче электроэнергии потребителям	191535	тыс.руб.
Прибыль от реализации услуг по технологическому присоединению к электрическим сетям	75060	тыс.руб.
Прибыль от реализации прочих услуг	2153	тыс.руб.
Реализация услуг по сетям наружного освещения	(810)	тыс.руб.
<b>Итого (строка 2100 Отчета о финансовых результатах)</b>	<b>267938</b>	<b>тыс.руб.</b>

В отчете о прибылях и убытках за 2012 год раскрыта следующая информация:

<b>Прибыль (убыток) до налогообложения</b>	<b>232843</b>	<b>тыс.руб.</b>
Текущий налог на прибыль	(21514)	тыс.руб.
в т.ч. постоянные налоговые обязательства(активы)	2864	тыс.руб.
Отложенные налоговые активы	4872	тыс.руб.
Отложенные налоговые обязательства	(27063)	тыс.руб.
Прочие обязательные платежи	(100)	тыс.руб.
<b>Чистая прибыль отчетного периода</b>	<b>189037</b>	<b>тыс.руб.</b>
Базовая прибыль (убыток) на акцию	19	тыс.руб.

Условный расход(доход) по налогу на прибыль (прибыль до налогообложения * 20%)	<b>46569</b>	тыс.руб.
Постоянные различия	(2864)	тыс.руб.
Вычитаемые временные различия	4872	тыс.руб.
-отклонение амортизации для целей бухгалтерского учета от начисленной по НУ	3015	тыс.руб.
- кредиторская задолженность	1857	
Налогооблагаемые временные различия	(27063)	тыс.руб.
-по инвестиционным процентам	(11)	тыс.руб.
- отклонение амортизации для целей НУ от начисленной по БУ	(26958)	тыс.руб.
- отклонение материалов для целей НУ от начислений по БУ	(94)	тыс.руб.

Постоянные налоговые обязательства возникли из-за различия в признании расходов в бухгалтерском и налоговом учете и составили 14 318 тыс.руб.

На основании протокола годового общего собрания акционеров ОАО «ВОЭК» от 29 июня 2012 года было принято решение о распределении прибыли общества за 2011 год в сумме 95 237 тыс. руб.:

- на выплату дивидендов 476,2 тыс. руб.;
- на инвестиционные проекты и производственное развитие 94 760,8 тыс. руб.

Генеральный директор ОАО «ВОЭК»



Н.Б. Голенкевич