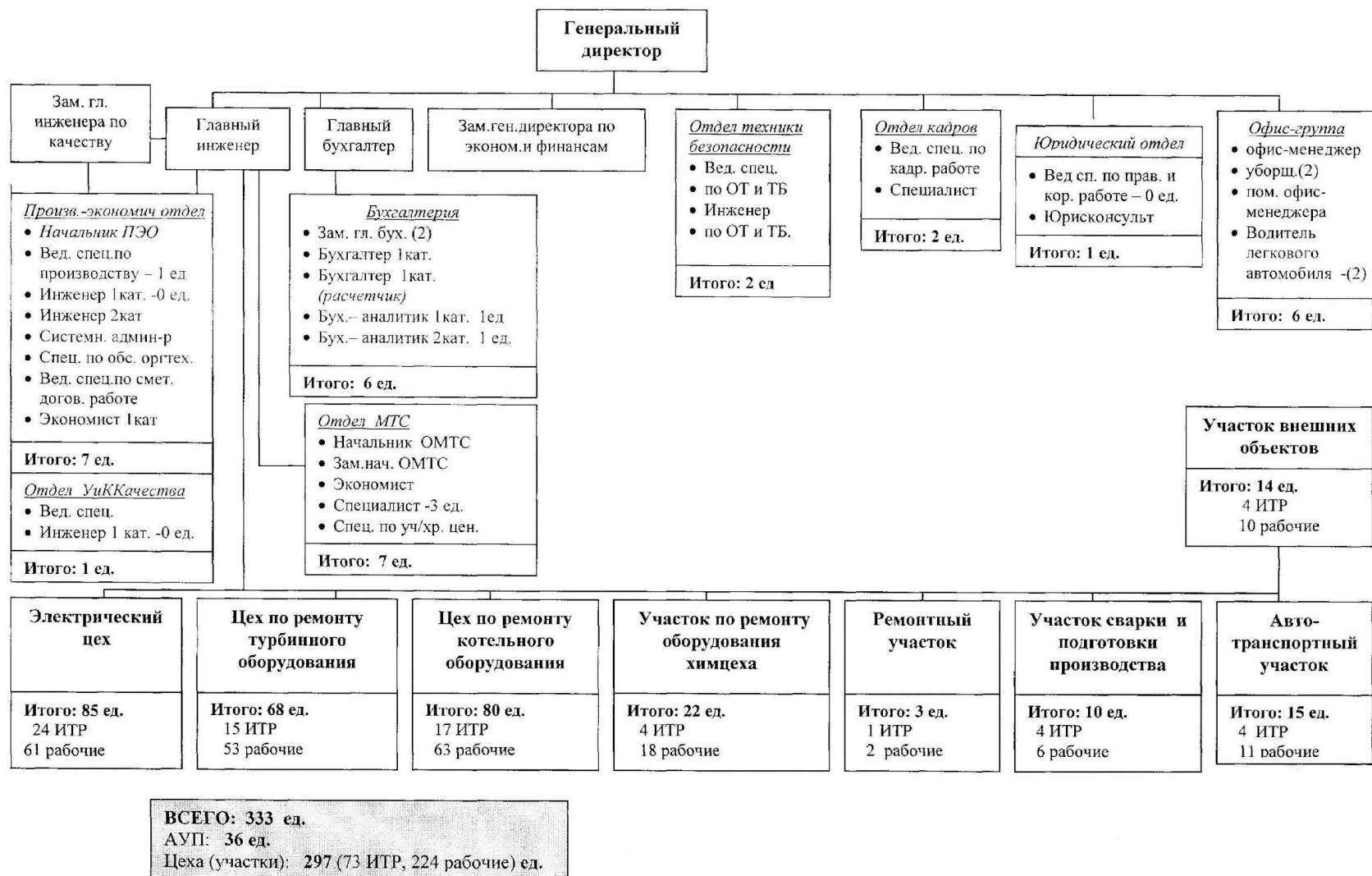


1. Открытое акционерное общество «Ставэнергоремонт»

- ▶ Открытое акционерное общество «Ставэнергоремонт» расположено в пос. Солнечнодольск, Изобильненского района, Ставропольского края.
- ▶ Открытое акционерное общество «Ставэнергоремонт» было создано в ноябре 2003 года, на базе ремонтных подразделений ОАО «Ставропольская ГРЭС».
- ▶ Основной профиль предприятия – ремонт и монтаж тепломеханического и электрического оборудования электрических станций и подстанций.
- ▶ На сегодняшний день на предприятии работает 333 человека.
- ▶ Приоритет общества – универсальность, мобильность, качество. Опыт, знания рабочих и современные технологии обеспечивают успех работы ОАО «Ставэнергоремонт».
- ▶ Качество оказываемых услуг соответствует требованиям ГОСТ Р ИСО 9001 – 2001 (ISO 9001 : 2000), что подтверждено сертификатом соответствия СК № 12 – 01495 от 06.10.2006г.



2. Организационная структура Общества



3. Производственная деятельность

3.1 Основные виды деятельности ОАО «Ставэнергоремонт»:

Ремонт и ТО оборудования:

- ремонт и ТО паровых котлов, их отдельных узлов, теплообменников, подогревателей;
- замена трубопроводов различного назначения;
- ремонт арматуры НД иВД;
- ремонт и ТО паровых турбин;
- ремонт вращающихся механизмов роторного типа (насосы, вентиляторы, компрессора, нагнетатели и т.д.), с изготовлением и заменой изношенных деталей, статической балансировкой валов (роторов) и динамической балансировкой валопроводов;
- ремонт подшипников скольжения роторных машин с перезаливкой вкладышей баббитом, механической расточкой и подгонкой;
- монтаж и демонтаж вращающихся механизмов и роторных машин;
- ремонт и ТО роторов турбогенераторов;
- замена изоляции обмоток статоров крупных электрических машин;
- ремонт и ТО трансформаторов;
- ремонт и ТО эл.двигателей;
- ремонт оборудования распределительных устройств (ОРУ, КРУ,ЗРУ);
- ремонт и ТО воздушных выключателей всех типов;
- ремонт и монтаж силовых контрольных кабелей;
- ремонт химического оборудования: фильтры различного назначения, насосы, приемные резервуары, нефтеловушки, баки щелочи, а также работы по монтажу баков разных объемов;
- специальные сварочные работы и сварку в среде аргона.

Ремонт зданий и сооружений:

- строительство зданий и сооружений I и II уровня ответственности;
- работы по отделке офисов и внешних фасадов зданий;
- столярные работы.

3.2 Расширение перечня выполняемых работ и предоставляемых услуг

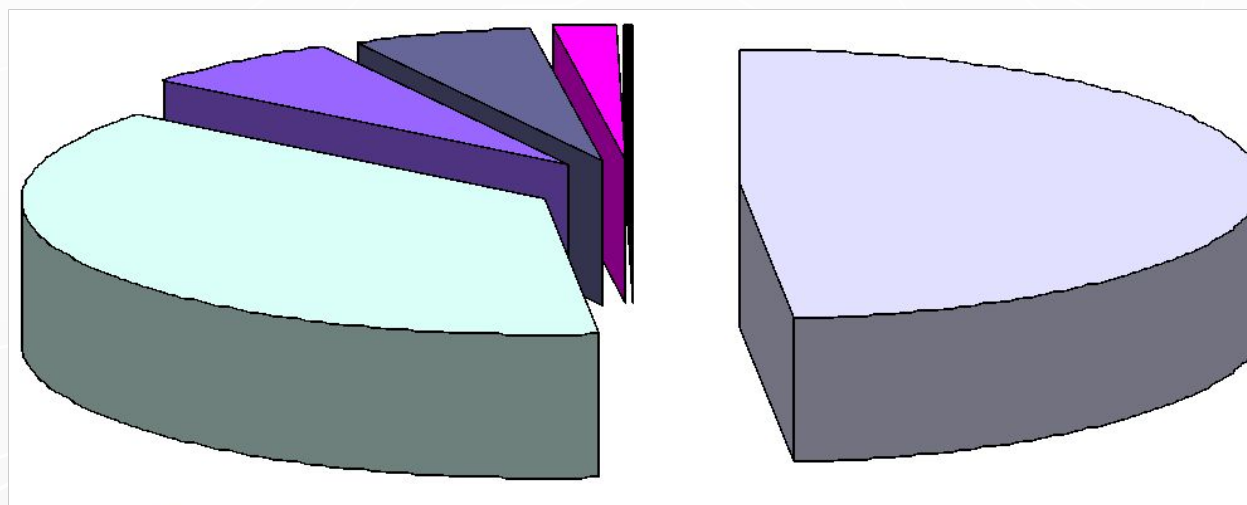
В рамках выполнения программы «Расширение перечня выполняемых работ и предоставляемых услуг» планируется начать выполнение работ и предоставление услуг для атомных станций. С этой целью проводится подготовка документации для получения лицензии на осуществление данной деятельности.

3.3 Материально-технические ресурсы предприятия

Предприятие оснащено современным технологическим оборудованием, позволяющим выполнять работы с высоким качеством в установленные сроки:

- оборудованием для ремонта и монтажа силовых трансформаторов и прочего электрооборудования;
- оборудованием для производства сварочных работ, работ по ремонту и монтажу трубопроводов и арматуры различного назначения;
- спецтехникой и грузоподъёмными механизмами.

3.4 Структура предприятия по основным видам деятельности



- Текущий ремонт (48,3%)
- Капитальный ремонт (37,4)
- Техническое обслуживание (6,6%)
- Строительно-монтажные работы (5,6%)
- Прочие (1,9%)
- Пуско-наладочные работы (0,2%)

3.5 Планирование в области качества

- Основными целями в ОАО «Ставэнергоремонт» являются достижения и поддержание уровня качества ремонтных работ, удовлетворяющего требованиям Заказчика и эксплуатирующих организаций, который бы соответствовал требованиям нормативных документов, и улучшал положение предприятия.
- Основные задачи направленные на достижение цели:
- обеспечение требуемого уровня и контроль качества при подготовке и проведении ремонтных работ;
- определение потребности и формирование обязательств по предоставлению работ, с учетом требований Заказчиков и эксплуатирующих организаций, оптимальных затрат на качество;
- предупреждение любых несоответствий выполняемых работ заданным требованиям в процессе всего цикла их осуществления;
- снижение затрат, связанных с неудовлетворительными комплектующими изделиями, сырьем и материалами, доработками производственными потерями, безопасностью эксплуатации объектов, гарантийными обязательствами;
- увеличение прибыли, расширение рынка предоставления услуг;
- рациональное использование трудовых и финансовых ресурсов.

За применение эффективных методов управления качеством, значительные результаты по повышению качества продукции и оказываемых услуг предприятие награждено золотым орденом отличника качества Ставрополя.

Работа персонала организации по выпуску высококачественной и конкурентоспособной продукции (услуг) отмечено Дипломом Правительства Ставропольского края



3.6 Программа повышения квалификации работников предприятия

- ▶ С целью повышение качества и производительности труда, в ОАО «Ставэнергоремонт» предусмотрена программа повышения квалификации.
- ▶ При планировании на 2008 год программа повышения квалификации была составлена с учетом потребностей производства.
- ▶ Порядок и периодичность повышения квалификации персонала определяются отраслевыми Правилами (РД 34.12.102-94) на основании типовых программ с учетом ЕТКС.

Форма обучения	Численность
Повышение квалификации руководителей и специалистов в т. ч.	23
<i>На семинарах, курсах повышения квалификации</i>	15
<i>Обучение в УКК</i>	8
Повышение квалификации рабочих	240
<i>Повысили тарифные разряды</i>	25
<i>Обучение в УКК</i>	215

- ▶ В 2008г. продолжалось проводится обучение и аттестация специалистов и руководителей цехового и административно-управленческого персонала.
- ▶ Периодичность обучения и аттестации на знание правил ГТН рабочих профессий ежегодно планируется и выполняется с учетом потребности производства.
- ▶ Проводится работа по повышению профессионального уровня согласно индивидуальной программе. В 2008 году квалификационной комиссией было присвоено **25** рабочим - более высокие разряды.
- ▶ По личной инициативе в высших и средних - специальных учебных заведениях в 2008г. обучались **21** человек. Один из них получил второе высшее образование.
- ▶ С целью повышения общетехнических знаний на предприятии в межремонтный период проводится обучение ремонтного персонала производственных цехов с последующей сдачей экзаменов. Для проведения занятий на предприятии разработаны методические пособия.

3.7 Лицензирование, сертификация

ОАО «Ставэнергоремонт» имеет необходимую базу научно-технической документации, приспособлений, инструментов, техники. Сварочное оборудование аттестовано (свидетельство № АЦСО-4-00380), прошли производственную аттестацию девять технологий сварки (свидетельство № АЦСТ-4-00440 -:- АЦСТ-4-00448)

Все выполняемые работы лицензированы Государственным комитетом РФ. Лицензия № ГС 3-26-02-27-0-2607017150-007456-3 от 28 февраля 2008 года.



Качество оказываемых услуг соответствует требованиям ГОСТ Р ИСО 9001 – 2001 (ISO 9001 : 2000), что подтверждено сертификатом соответствия СК № 12 – 01495 от 6 октября 2006 года.



3.8 Основные заказчики ОАО «Ставэнергоремонт»



- ▶ Филиал ОАО «ОГК-2» - Ставропольская ГРЭС является основным Заказчиком ОАО «Ставэнергоремонт». Предоставление услуг ведётся согласно графику капитальных, средних и текущих ремонтов энергоблоков, графиков ремонта и технического обслуживания оборудования Ставропольской ГРЭС.
- ▶ При приёмке оборудования из ремонта приёмочная комиссия оценивает качество оборудования, отремонтированного специалистами ОАО «Ставэнергоремонт», как соответствующее нормативно-технической документации, а качество выполненных ремонтных работ – с оценкой «хорошо».
- ▶ ОАО «Ставэнергоремонт» гарантирует срок эксплуатации отремонтированного оборудования в течение 12-ти месяцев с момента подписания акта выполненных работ. Предприятие не имеет ни одной рекламации со стороны Заказчиков.
- ▶ В ОАО «Ставэнергоремонт» ведётся учёт замечаний Заказчиков по эксплуатации отремонтированного оборудования во время приёмо-сдаточных испытаний. Данные и рекомендации по их предупреждению ежемесячно обобщаются и докладываются на производственных совещаниях по качеству.
- ▶ Стоимость ремонтных, монтажных, и ремонтно-строительных работ определяется на основании нормативной документации по ценообразованию («Базовые цены на работы по ремонту энергетического оборудования», ГЭСН, ТЭН и т. д.), удовлетворяет запросы Заказчиков и не превышает среднего уровня цен по Ставропольскому краю.

Внешние объекты

ОАО «Ставэнергоремонт» также проводятся работы на внешних объектах, таких как:

- ОАО «РусГидро» - ремонт электрических установок, а также их реконструкция;
- ЗАО «Кварц Западная Сибирь» - строительно-монтажные работы по восстановлению энергоблока №3 Каширской ГРЭС;
- Невинномысская ГРЭС – замена водоочистных машин ТН – 3000;
- Предприятия Ставропольского края (ОАО «Ставропольсахар», ОАО «ЮГК ТГК-8», ООО ТПП «Меркурий», ОАО «ЮгРосПродукт») – ремонт энергетического и электрического оборудования;
- Администрация Изобильненского района – ремонт детских дошкольных и школьных учреждений.

Также на производственной базе ОАО «Ставэнергоремонт» в цеховых условиях проводится капитальный ремонт трансформаторов, в частности для нужд ОАО «Межрегиональная распределительная сетевая компания Северного Кавказа» производился ремонт трансформаторов типа ТМ-160-10/04, ТМ-100-10/04.

4. Финансово экономическая деятельность

4.1 Основные финансово-экономические показатели

	Факт 2007 года	Прогноз факта 2008 года	Абсолютное отклонение, тыс. руб.	Относительное отклонение, %
Выручка от реализации, тыс. руб.	189 530	234 477	44 947	23,71
Прибыль до н/о, тыс. руб.	3 427	15 501	12 074	352,32
Чистая прибыль, тыс. руб.	2 292	11 495	9 203	401,53
Рентабельность по чистой прибыли, %	1,2	5,1		325,00

4.2 Использование финансовых ресурсов

- ▶ Для рационального использования финансовых ресурсов на предприятии введена система бюджетирования, которая представляет собой систему планирования производственно-хозяйственной и финансовой деятельности.
- ▶ Система бюджетирования общества охватывает полный контур управления финансово-хозяйственной деятельностью ОАО «Ставэнергоремонт» и включает в себя следующие элементы управленческого процесса:
 - планирование финансово-экономических показателей деятельности предприятия и структурных единиц на предстоящий период;
 - планирование исполнения финансовых обязательств ОАО «Ставэнергоремонт» перед контрагентами посредством формирования Бюджета движения денежных средств;
 - регулирование (организация) процесса исполнения плановых показателей предприятия, осуществляемого посредством вступления в договорные отношения с контрагентами и исполнения своих обязательств по осуществлению платежей;
 - оперативный контроль, над соблюдением установленного в бюджетах лимита возникновения обязательств, в плановом периоде на стадии заключения договоров;
 - учёт фактов финансово-хозяйственной деятельности и формирование отчётности об исполнении бюджетных показателей ОАО «Ставэнергоремонт» и структурных единиц;
 - анализ, направленный на выявление отклонений фактических результатов деятельности от запланированных величин и принятие управленческих решений по дальнейшему регулированию деятельности предприятия и его структурных единиц.

5. Контакты

- ▶ **Наименование** **Открытое акционерное общество «Ставэнергоремонт»**
- ▶ **Почтовый адрес** **356127 Российская Федерация
Ставропольский край
Изобильненский район
г. Солнечнодольск
ул. Техническая 12/1**
- ▶ **Контактный телефон/факс** **(865-45) 3-56-05**
- ▶ **Электронный адрес** **oaoser@oaoser.net**
- ▶ **Интернет адрес** **www.stavenergoremont.ru**