

**Итоги деятельности филиала
ОАО «РусГидро» - «Саратовская ГЭС»
За 9 месяцев 2009 года**

и вопросы надежности эксплуатации



Пресс - конференция
21 октября 2009г.

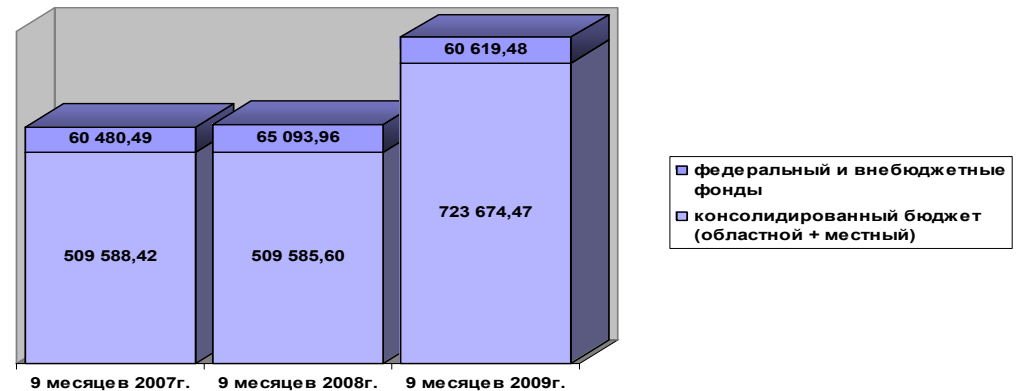


Основные производственно-экономические показатели деятельности Филиала

WWW.RUSHYDRO.RU

№ п/п	Наименование статей	План за 9 месяцев 2009года	Факт за 9 месяцев 2009 года	Отклонение в % (факт2009г/ план 2009г-100%)
1	Выработка, млн. кВт.ч	4 425.00	4 557.00	2.98
2	Себестоимость 1 кВт.ч.руб/ кВт.ч	0.30	0.30	0.00
3	Инвестиции (тыс. руб)	645 211.70	652 812.23	1.18
4	Плата за пользование водными объектами («водный налог») (тыс. руб)	44 283.30	44 840.88	1.26

Динамика платежей в бюджеты всех уровней и внебюджетные фонды за 9 месяцев 2007-2009 гг. (тыс. руб.)



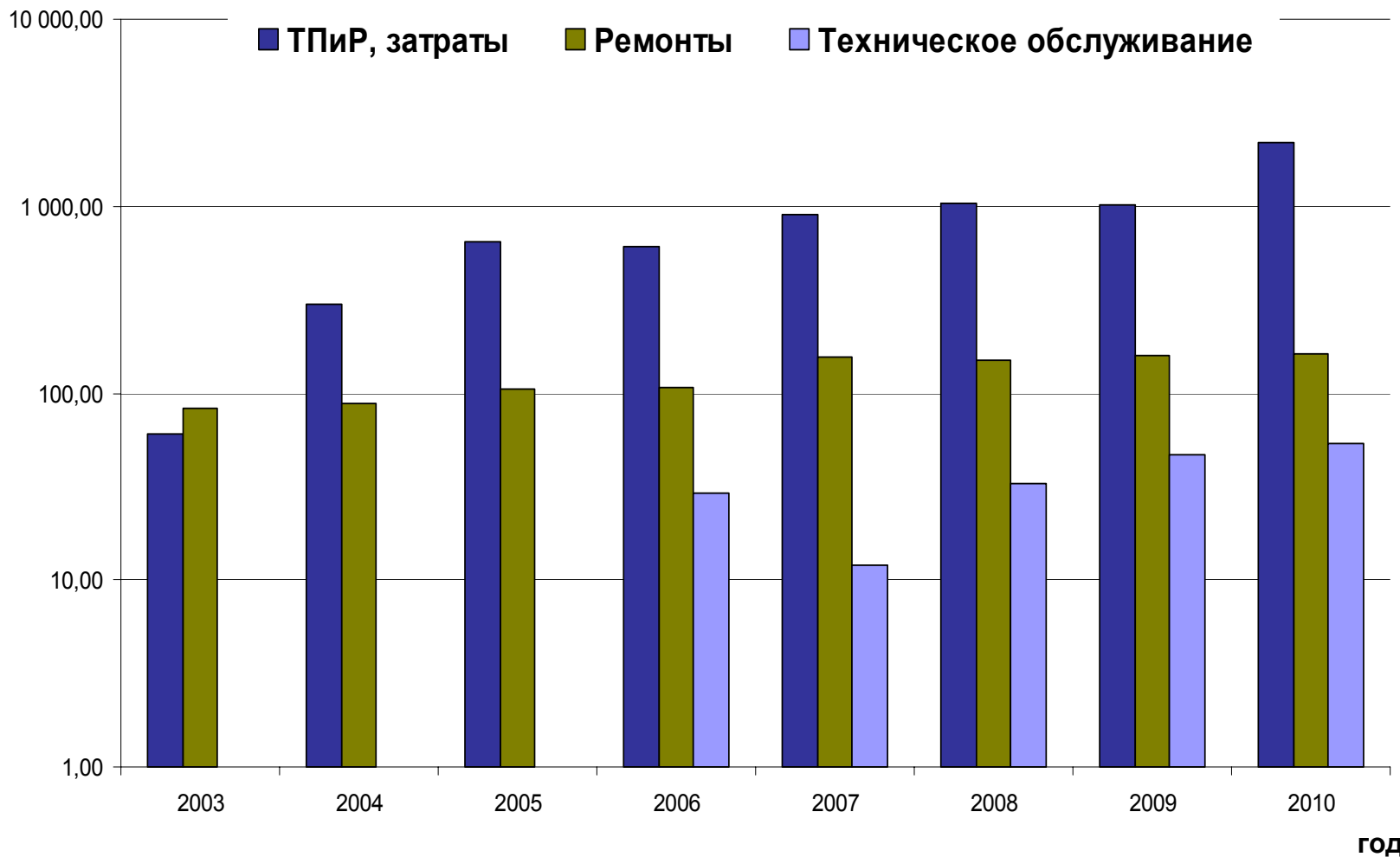
•Рост налоговых отчислений произошел вследствие увеличения выручки, связанного с эффективной работой ОАО «РусГидро» на рынке свободной торговли электроэнергией и оптимизацией издержек производства.



Динамика инвестиций в техническое перевооружение, реконструкцию и ремонт оборудования, зданий и сооружений Саратовской ГЭС

WWW.RUSHYDRO.RU

млн.руб.





Техническое перевооружение (текущие проекты)

Реконструкция энергооборудования

(замена силовых трансформаторов 1Т-5Т с токопроводами, генераторными выключателями, разъединителями и кабельными линиями в комплекте с вспомогательным оборудованием)



Реконструкция гидротехнических сооружений
(реконструкция бетона зоны переменного уровня здания ГЭС со стороны нижнего бьефа)



Реконструкция горизонтально-капсульных агрегатов (№22, 23)

(Реконструкция генерирующего оборудования секции №23 здания ГЭС проектированием, монтажом, изготовлением и вводом в эксплуатацию оборудования энергоблоков ст.№7,8 – ГКА №22, 23)





Цели технического перевооружения

Повышение уровня надежности и безопасности

Повышение эффективности использования гидропотенциала Волги за счёт увеличения единичной мощности энергоблоков и снижения холостых сбросов в период паводка

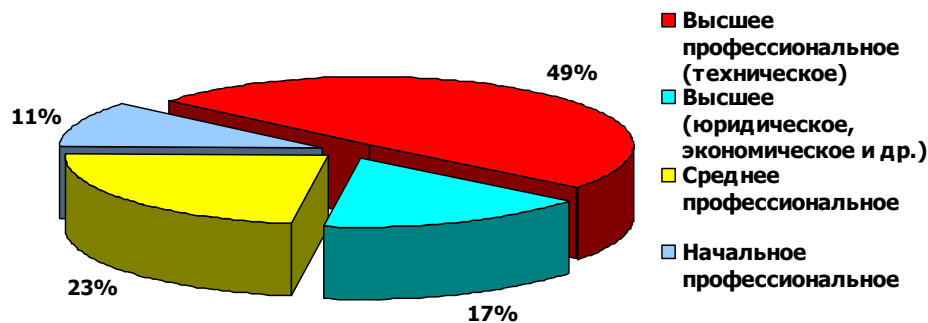
Продление срока эксплуатации за счет использования современных материалов

Снижение затрат на обслуживание в процессе эксплуатации

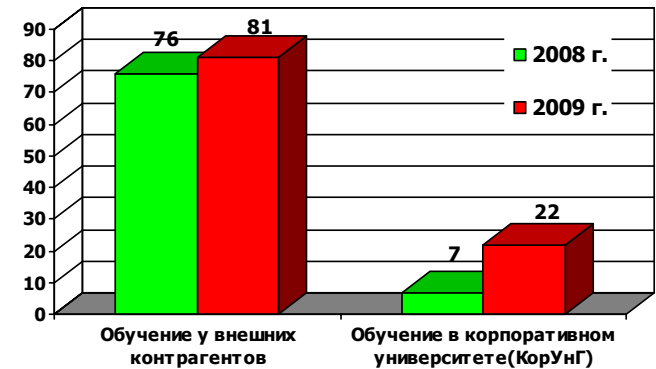


Профессиональная квалификация работников Саратовской ГЭС

Уровень образования работников Саратовской ГЭС



Повышение квалификации Профессиональная переподготовка



Производственная практика студентов



Организация производственной практики:

В 2009 году заключено соглашение с ГОУ СПО «Балаковский политехнический техникум» по проведению на базе Филиала учебной, производственной и преддипломной практики



Подрядные организации

ОАО «Научно-исследовательский институт энергетических сооружений»
ОАО «Всероссийский научно-исследовательский институт гидротехники»
им. Б.Е. Веденеева
ОАО «Научно-исследовательский институт Электроэнергетики»

Обследование

ОАО «Институт Гидропроект»
ОАО «Инженерный центр ЕЭС – Гидропроект», «Ленгидропроект»,
«Теплоэлектропроект», Фирма «ОРГРЭС»

Проекты

ОАО «Силовые машины»
ОАО «Тяжмаш»
«ABB Power Tehnologies»
ОАО НПО «ЭЛСИБ»

Изготовление

ОАО «Монтажэнерго»
ОАО «Турборемонт-ВКК» дочернее ремонтное предприятие
ОАО «Электроремонт-ВКК» дочернее ремонтное предприятие
ЗАО «ИНЭСС»

Монтаж



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ И НАДЗОР

WWW.RUSHYDRO.RU

Наименование надзорного органа	Проведено проверок в 2008 году	Проведено проверок за 9 месяцев в 2009 года
Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор)	5 проверок	3 проверки. После аварии на СШ ГЭС проведена комплексная проверка
Главное Управление МЧС России по Саратовской области	3 проверки	2 проверки
Государственная инспекция труда по Саратовской области		1 проверка
Техническая инспекция труда по Саратовской области		1 проверка
Филиал ОАО «СО ЕЭС» ОДУ Средней Волги	9 проверок	5 проверок
ОАО «РусГидро»	проверка готовности к работе в осенне-зимний период	проведен технический аудит и проверка готовности к работе в ОЗП Ведется энергетический аудит
Федеральная служба по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор)	1 проверка	

Ежегодно ГЭС проходит проверку готовности к осенне-зимнему периоду

**По результатам проверки в октябре 2009 года
Филиалу ОАО «РусГидро»-«Саратовская ГЭС»
выдан Паспорт готовности
к осенне-зимнему периоду 2009/2010гг**



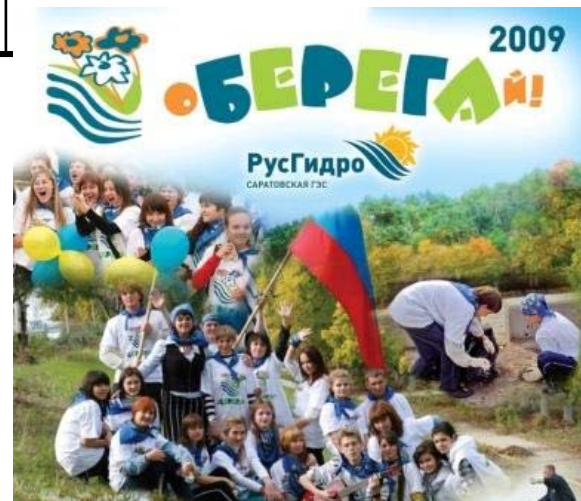


БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ

Организация	благотворительная помощь, руб.	Направления
"Балаковский политехнический техникум"	800 000	Проект «Гидроакадемия» оснащение лабораторных стендов
ДЮСТШ "РОСТО"	300 000	Развитие водных видов спорта (кап. ремонт здания школы)
Областной фонд ветеранов «Победа»	100 000	Материальная помощь ветеранам ВОВ ко Дню Победы
Балаковский совет ветеранов	50 000	Материальная помощь ветеранам ВОВ ко Дню Победы
МУЗ "Детская городская больница №1« г.Балаково	350 000	Оснащение системой мониторинга за жизненно важными параметрами больных детей
Центр военно-патриотического воспитания молодежи «Набат»	100 000	Организация мероприятий ко Дню города Балаково
ИТОГО за 9 месяцев 2009г.	1 700 000	

Дополнительные социальные проекты

- акция «Первый раз в первый класс» школа №15 и центр соц.реабилитации подростков «Забота»
- Открытие тренажерного зала в школе №15 г.Балаково (оборудован на средства Саратовской ГЭС)
- ежегодная экологическая акция «ОБЕРЕГАЙ» (очистка от мусора прибрежных территорий)





Экологическая образовательная программа «Чистые реки – чистые души»

Совместный проект
Филиала ОАО «РусГидро»-«Саратовская ГЭС»
и МУК «Балаковская районная центральная библиотека»
в области экологического образования детей и подростков

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

**Воспитание у молодежи экологического мировоззрения,
навыков бережного отношения к окружающей среде,
повышение социальной активности и укрепление патриотизма**

МЕРОПРИЯТИЯ

**Викторины, образовательные семинары, экскурсии, тренинги,
подготовка проектов, презентаций, конкурсы, выставки,
экологические практикумы и творческие лаборатории, краеведческие экспедиции,
подготовка и выпуск образовательной литературы**

ПАРТНЕРЫ

Реализация Программы предусматривает тесное сотрудничество с организациями и учреждениями БМР: Балаковский институт профессиональной подготовки и повышения квалификации, Профессиональный лицей №62, Балаковский политехнический техникум, Балаковское медицинское училище, Балаковский территориальный отдел Комитета окружающей среды и природопользования, Балаковское отделение Всероссийского общества охраны природы, Лесничество, Балаковское отделение Союза краеведов России, Музей истории г.Балаково, Балаковская зональная поисково-спасательная служба, Станция юных техников, ОООЦ «Ласточка», молодежные организации