

**Перечень статей сотрудников «Фирмы ОРГРЭС», опубликованных в
журналах за 2005-2008 гг.**

Гидротехническое строительство				
№№	Статья	Год	Номер	Страница
1	Александров А.Е., Незаметдинов Э.У., Сидров А.А. Система диагностирования гидроагрегатов Жигулевской ГЭС	2005	5	15-19
2	Александров А.Е. Алгоритмы неисправностей гидроагрегатов ГЭС	2005	7	32-35
3	Александров А.Е. Российско-болгарское сотрудничество при реконструкции подпятников насосо-турбинных агрегатов ГАЭС Чаира	2005	9	50-52
4	Александров А.Е., Баташки С.Г. Улучшение работы подпятников и верхних направляющих подшипников агрегатов ГЭС Кричим, Девин и Тешел в Болгарии	2006	2	45-49
Промышленная энергетика				
№№	Статья	Год	Номер	Страница
5	Калатузов В.А. Зависимость располагаемой электрической мощности тепловой электростанции от эффективности ее низкопотенциальной части	2006	10	36-42
6	Калатузов В.А. Разработка и освоение производства многоцелевых перфорированных модулей из пластмассы на основе полимеров	2007	2	23-25
7	Калатузов В.А. Эффективность тепломассообменных устройств градирен в виде перфорированных модулей из пластмассы на основе полимеров	2007	6	33-39
Релейщик				
№№	Статья	Год	Номер	Страница
8	Белотелов А.К., Орлов Ю.Н. Об отраслевой нормативной и информационной документации по РЗА	2009	1	64-66
Теплоэнергетика				
№№	Статья	Год	Номер	Страница
9	Левит Г.Т. Совершенствование организации топочного процесса	2005	2	43-46
10	Глускер Б.Н., Носов Б.Н., Терещенко В.К. Тепловой и температурный режимы поверхностей нагрева котла ТПП-804 при изменении нагрузки энергоблока 800 МВт в диапазоне первичного регулируемого его мощности	2005	9	7-13
11	Дитяшев Б.Д., Попов А.Б. комплексный подход к определению остаточного ресурса паропроводов ТЭС	2007	2	21-25
12	Лепаев П.А., Штань Т.П., Глускер Б.Н., Паншин Л.В., Коновалов П.С. исследование котла- утилизатора П-96 в составе ПГУ-450Т Калининградской ТЭЦ-2 при отработке пускоостановочных режимов и несении базовых нагрузок	2007	9	2-9
13	Невзгодин В.С., Радин Ю.А., Панько М.А. Алгоритмические основы автоматизации пуска парогазовых установок большой мощности	2007	10	46-51

14	Калатузов В.А. Методика построения нормативных характеристик башенных градирен испарительного типа по результатам натурных измерений	2007	11	51-55
15	Попов А.Б. Проектные и поверочные расчеты высокотемпературных паропроводов, участки которых могут иметь различные температуры	2008	4	4-9
16	Канина Л.П., Чапкина Г.А. Опыт решения вопросов комплексной защиты оборудования систем теплоснабжения при переходных гидравлических режимах	2008	4	10-13
17	Холщев В.В. Ускоренные пуски и остановы барабанного котла	2008	4	14-20
Электрические станции				
№№	Статья	Год	Номер	Страница
18	Негреев А.П. О методике анализа участия электростанций и отдельных энергоблоков в первичном регулировании частоты в ЕЭС	2005	9	30-32
19	Холщев В.В. Ускоренные пуски барабанного котла	2006	8	25-34
20	Орлов Ю.Н., Валитов В.А. Справочник по ремонту турбогенераторов	2006	9	77
21	Калатузов В.А. Нормативные характеристики башенных градирен испарительного типа	2006	11	20-24
22	Левит Г.Т. По поводу статьи Формусатина В.П. «О влиянии трибоэлектричества на производительность пылесистем угольных ТЭС»	2007	6	25
23	Купченко В.А. ОРГРЭС – вчера, сегодня, завтра	2008	4	58
24	Терещенко В.К., Касьянов Л.Н., Лебедев И.И., Михальченко В.Г. Первые результаты сертификации энергоблоков ТЭС на готовность к участию в нормированном первичном и автоматическом вторичном регулировании частоты и перетоков мощности в ЕЭС	2008	4	9-18
25	Буртаков В.С. Особенности разработки и внедрения систем группового регулирования напряжения и реактивной мощности на электростанциях	2008	4	19-24
26	Лысенко Е.А., Артамонов Ю.В., Мельник С.А., Барбаков В.Н., Метальников Ю.Г. Наладка и эксплуатация регуляторов топлива пылеугольных котлов с промежуточным бункером пыли	2008	4	31-38
27	Сахаров С.Н., Кузьмичев В.А. Расчетно-экспериментальная проверка режимов самозапуска механизмов собственных нужд ППК-450 Калининградской ТЭЦ-2 при перерывах питания	2008	4	46-55
28	Григорьев О.Г., Киселев Г.С., Корнев В.Е. Опыт модернизации регуляторов гидротурбин	2008	4	56-59
29	Миронов И.А. Режимы заземления нейтрали в электрических сетях 6-35 кВ	2008	4	60-69
Электричество				
№№	Статья	Год	Номер	Страница
30	Коган Ф.Л., Касьянов Л.Н., Бондаренко А.Ф., Комаров А.Н. Опыт совершенствования первичного регулирования частоты и мощности в ЕЭС России	2007	7	2-15
31	Коган Ф.Л. О причинах развития известной аварии в Московской энергосистеме	2008	5	69-72

Энергетик				
№№	Статья	Год	Номер	Страница
32	Холщев В.В. К расчету долговечности и остаточного ресурса обогреваемых труб котла	2005	4	31-35
33	Гольберг Ф.Л. По поводу статьи Молочного А.Ф., Опарина В.А.	2005	8	2527
34	Роговой В.А., Соколова Е.С. Техническое состояния водоподготовки и очистки стоков ТЭС и перспективы усовершенствования этих установок	2005	11	5-6
35	Александров А.Е., Незаметдинов Э.У. Опыт разработки и внедрения автоматических систем диагностирования гидроагрегатов ГЭС	2005	12	4-8
36	Калатузов В.А. Метод расчета обеспеченности электрической мощности электростанций системами технического водоснабжения	2006	1	14-17
37	Киселев Г.П., Астахов Н.Л. О тепловой эффективности теплоэлектроцентралей	2006	3	11-13
38	Коновалова Е.В. о работе устройств релейной защиты, электроавтоматики и противоаварийной автоматики в распределительных сетях	2007	3	18-20
39	Астахов Н.Л. Еще раз о тепловой экономичности энергооборудования	2007	7	16
40	Броерская Н.А. Об учете и нормировании потерь электроэнергии в электрических сетях в условиях реструктуризации отрасли	2007	9	16-17
41	Астахов Н.Л. определение основных показателей тепловой экономичности ГТУ и ПГУ	2008	2	24-26
42	Невзгодин В.С. Опыт организации и выполнения фирмой ОРГРЭС комплексных наладочных работ на вновь вводимых или модернизируемых объектах энергетики	2008	4	4-7
43	Гольберг Ф.Л. Система объемообразующих показателей и ее применение в ЕНЭС	2008	4	7-11
44	Броерская Н.А. О проблемах сохранения информационного пространства по балансам и потерям электроэнергии в сетях после реформирования	2008	4	11-14
45	Яковлев Л.В., Коган Ф.Л. Повышение надежности в условиях гололедообразования и ветровых нагрузок	2008	4	14-16
46	Дубинич Л.А., Яковлев Л.В. Современный подход к испытаниям линейной арматуры ВЛ	2008	4	17-20
47	Сучкова Г.А., Яковлев Л.В. Комплексное обследование и контроль технического состояния элементов ВЛ неразрушающими методами	2008	4	20-22
48	Яковлев Л.В., Сучкова Г.А. Проблемы подвески проводов и грозозащитных тросов на переходах ВЛ ячерез водные преграды и мероприятия по повышению их надежности	2008	4	23-24
49	Коробанов С.В., Кузин В.Ф. О современных средствах малой механизации для совершенствования ремонтно-эксплуатационного обслуживания ВЛ	2008	4	25-26
50	Осоловский В.П. О состоянии дымовых труб в теплоэнергетике	2008	4	26-28
51	Каалатузов В.А. Разработка и освоение промышленного изготовления пластмассовых многоцелевых перфорированных модулей градирен	2008	4	28-31

№№	Статья	Год	Номер	Страница
52	Соколов Р.М. Современные методы защиты стальных трубопроводов тепловых сетей от наружной коррозии	2008	4	32-34
53	Ажикин А.Г., Соловьева Л.В. О разработке и аттестации методик выполнения измерений в свете законодательства РФ	2008	4	34-35
54	Осоловский В.П. Оргрэсовцы на фронтах Великой Отечественной войны	2008	5	10-12
55	Барг И.Г., Бессолицын А.В. О безопасности персонала при работах на отключенных ВЛ 35-220 кВ, находящихся под наведенным напряжением	2008	5	23-27
56	Яковлев Л.В., Дубинич Л.А. Проблемы эксплуатации грозозащитных тросов и проводов с повышенным тяжением и пути их решения	2008	5	28-30
57	Денисов В.Е. нормативные документы рекомендательного характера, разработанные и изданные фирмой ОРГРЭС в 2007 г.	2008	11	38-39