

Список опубликованных работ Иванова С.А.
по специальности оппонируемой диссертации

- | № | Публикация |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | ПРИМЕНЕНИЕ ВОДЯНЫХ ТЕПЛОНАСОСНЫХ УСТАНОВОК С НЕКЛАССИЧЕСКИМ ИСТОЧНИКОМ НИЗКОПОТЕНЦИАЛЬНОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ КОМПЕНСАЦИИ НАГРУЗКИ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
<i>Батухтин А.Г., Иванов С.А., Кобылкин М.В.</i>
Промышленная энергетика. 2015. № 3. С. 18-21. |
| 2 | ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ СОВРЕМЕННЫХ СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ
<i>Батухтин А.Г., Иванов С.А., Кобылкин М.В., Миткус А.В.</i>
Вестник Забайкальского государственного университета. 2013. № 9. С. 112-120. |
| 3 | МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССА ГАЗИФИКАЦИИ РАСТИТЕЛЬНОЙ БИОМАССЫ В ГАЗОГЕНЕРАТОРАХ КИПЯЩЕГО СЛОЯ
<i>Иванов С.А., Алешина А.С.</i>
Вестник Забайкальского государственного университета. 2013. № 3. С. 78-89. |
| 4 | ПЛАЗМЕННО-ЦИКЛОННЫЕ КАМЕРЫ (ВАРИАНТЫ)
<i>Карпенко Е.И., Мессерле В.Е., Карпенко Ю.Е., Иванов С.А., Басаргин А.П.</i>
патент на изобретение RUS 2425284 31.12.2009 |
| 5 | ПОВЫШЕНИЕ ЭКОНОМИЧНОСТИ ТЭЦ ПУТЕМ ОПТИМИЗАЦИИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ПОТОКОВ ТЕПЛОТЫ
<i>Иванов С.А., Батухтин А.Г., Сафронов П.Г.</i>
Промышленная энергетика. 2011. № 3. С. 2-7. |
| 6 | МАЛОЗАТРАТНЫЕ МЕТОДЫ ОПТИМИЗАЦИИ РЕЖИМОВ И ПОТОКОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ НА ТЭЦ
<i>Иванов С.А.</i>
Научно-технические ведомости СПбГПУ. 2011. № 117. С. 55-63. |
| 7 | ПОЛУЧЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ МОЩНОСТИ ЗА СЧЕТ ОПТИМИЗАЦИИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ КОМПЛЕКСА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ
<i>Иванов С.А.</i>
Вестник Забайкальского государственного университета. 2011. № 2. С. 129-138. |
| 8 | О ПРОБЛЕМЕ НЕНОРМАТИВНОГО ОТПУСКА ТЕПЛОТЫ ПОТРЕБИТЕЛЯМ
<i>Маккавеев В.В., Иванов С.А., Батухтин А.Г.</i>
Промышленная энергетика. 2010. № 7. С. 12-14. |
| 9 | НЕКОТОРЫЕ МЕТОДЫ ПОВЫШЕНИЯ МАНЕВРЕННОСТИ ТЭЦ
<i>Горячих Н.В., Батухтин А.Г., Иванов С.А.</i>
Теплоэнергетика. 2010. № 10. С. 69-73.
Версии: SOME METHODS FOR MAKING COGENERATION STATIONS MORE MANEUVERABLE
<i>Goryachikh N.V., Batukhtin A.G., Ivanov S.A.</i>
Thermal Engineering. 2010. T. 57. № 10. С. 892-896. |
| 10 | ТЕХНОЛОГИЯ СЖИГАНИЯ УГЛЯ В ПЛАЗМЕННО-ЦИКЛОННОЙ ТОПЛИВНОЙ СИСТЕМЕ
<i>Басаргин А.П., Иванов С.А., Карпенко, Е.И., Карпенко Ю.Е.</i>
Вестник ВСГУТУ. 2010. № 3 (30). С. 58-63. |
| 11 | СПОСОБ УВЕЛИЧЕНИЯ ЭКОНОМИЧНОСТИ ОСНОВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ТЭЦ
<i>Иванов С.А., Сафронов П.Г., Батухтин А.Г., Батухтина И.Ю.</i>
Научные проблемы транспорта Сибири и Дальнего Востока, 2010. –№ 1, – С. 175 – 178. |
| 12 | СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ СПОСОБОВ ПОЛУЧЕНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ МОЩНОСТИ ОТ ТУРБОАГРЕГАТОВ ТЭЦ
<i>Иванов С.А., Горячих Н.В., Батухтин А.Г.</i>
Научно-технические ведомости СПбГПУ, 2010, №2. – Спб. – С. 33 – 44. |

- 13 СПОСОБ РАБОТЫ ТЕПЛОВОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СТАНЦИИ
Иванов С.А., Батухтин А.Г., Горячих Н.В., Басс М.С.
патент на полезную модель № 86240 20.12.2010
- 14 СПОСОБ РАБОТЫ ТЕПЛОВОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СТАНЦИИ
Иванов С.А., Басс М.С., Батухтин А.Г.
патент на полезную модель № 200924236 2010
- 15 СПОСОБ РАБОТЫ ТЕПЛОВОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СТАНЦИИ
Иванов С.А., Батухтин А.Г., Сафронов П.Г.
патент на изобретение № 2406830 2010
- 16 ТЕПЛОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ
Иванов С.А., Батухтин А.Г., Сафронов П.Г., Горячих Н.В.
патент на полезную модель № 91598 20.02.2010
- 17 СХЕМА ПАРОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ ТУРБИННОГО БЛОКА
Иванов С.А., Басс М.С., Батухтин А.Г.
патент РФ № 91597 20.02.2010
- 18 ТЕПЛОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ
Иванов С.А., Батухтин А.Г.
патент РФ № 91379 10.12.2010
- 19

Подпись



С.А Иванов