

**Список журналов, выписываемых КГЭУ в 2020 году  
в электронном виде (Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU)**

1. Автоматика и телемеханика
2. Безопасность труда в промышленности
3. Вестник МЭИ
4. Вода: химия и экология
5. Водоочистка. Водоподготовка. Водоснабжение
6. Вопросы философии
7. Вопросы экономики
8. Известия высших учебных заведений. Серия: Химия и химическая технология
9. Известия высших учебных заведений. Физика
10. Известия высших учебных заведений. Электромеханика
11. Известия Российской академии наук. Энергетика
12. Креативная экономика
13. Надежность и безопасность энергетики
14. Полупроводниковая светотехника
15. Приборы и техника эксперимента
16. Радиоэлектроника. Наносистемы. Информационные технологии
17. Релейная защита и автоматизация
18. Рыбное хозяйство
19. Силовая электроника
20. Системный администратор
21. Теоретические основы химической технологии
22. Экология
23. Экология и промышленность России
24. Электричество
25. Электротехника
26. Электроэнергия. Передача и распределение

# Список газет и журналов, выписываемых КГЭУ в 2020 году в печатном виде

## ГАЗЕТЫ

1. Казанские ведомости
2. Поиск. Еженедельная газета научного сообщества
3. Республика Татарстан
4. Российская газета (включая Российскую газету "Неделя")

## ЖУРНАЛЫ

1. Автоматизация и It в энергетике
2. Безопасность в техносфере
3. Безопасность жизнедеятельности
4. Безопасность информационных технологий
5. Вентиляция, отопление, кондиционирование воздуха, теплоснабжение и строительная теплофизика (АВОК)
6. Вести в электроэнергетике
7. Вода и экология: проблемы и решения
8. Водоснабжение и санитарная техника
9. Вопросы истории
10. Высшее образование в России
11. Газотурбинные технологии
12. Делопроизводство
13. Информационные и телекоммуникационные технологии
14. Информационные технологии и вычислительные системы
15. КИП и автоматика: обслуживание и ремонт
16. Контроль. Диагностика
17. Математический сборник
18. Математическое моделирование
19. Менеджмент в России и за рубежом
20. Наука и техника транспорта
21. Новости ЭлектроТехники
22. Образование. Наука. Научные кадры
23. Отечественные архивы
24. Педагогика
25. Прикладная математика и механика
26. Программирование на C#, Basic, C++ и HLSL в VisualStudio, DirectX и XNA
27. Программная инженерия
28. Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда
29. Промышленная энергетика
30. Радиотехника
31. Российский экономический журнал
32. Современная электроника
33. Современные технологии автоматизации
34. Теплоэнергетика
35. Теплоэнергетика. Теплоснабжение. Теплосбережение

36. Техническая диагностика и неразрушающий контроль
37. Управление проектами и программами
38. Успехи математических наук
39. Физическое образование в вузах
40. Финансы
41. Фотоника
42. Функциональный анализ и его приложения
43. Химическое и нефтегазовое машиностроение
44. Химия и технология воды
45. Химия и технология топлив и масел
46. Химия твердого топлива
47. Экономика и математические методы
48. Экономический вестник РТ
49. Электрические станции
50. Электрооборудование: эксплуатация и ремонт
51. Энергетик
52. Энергетическая политика
53. Энергия единой сети
54. Энергосбережение
55. Энергосбережение и водоподготовка