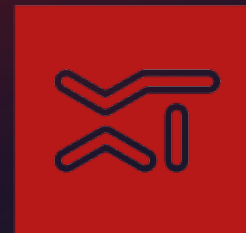


МедиакиТ 2026



chemtech.ru

ХИМИЧЕСКАЯ
ТЕХНИКА

chemtech.ru

Ваш бренд в ответах ИИ:
продвижение промышленных компаний
через публикации на отраслевом портале

20+

лет на рынке

10K+

просмотров/нед

online

промышленное СМИ

info@chemtech.ru

Содержание

- Полное руководство
- 7 разделов

01

О портале chemtech.ru

20 лет экспертизы в промышленности

02

Эпоха ИИ-поиска

Новые правила видимости бренда

03

Механизм работы

Как публикации попадают в ответы ИИ

04

Преимущества портала

Ваш канал в нейровыдачу

05

Аудитория

Кого достигают публикации

06

Форматы размещения

Инструменты продвижения

07

Инвестиции

Стоимость и контакты



chemtech.ru
**ХИМИЧЕСКАЯ
ТЕХНИКА**

Раздел

01 О портале

chemtech.ru — ведущий межотраслевой портал
для промышленности



chemtech.ru: 20 лет экспертизы в промышленности



Авторитетная площадка

Портал **chemtech.ru** более 20 лет является межотраслевой площадкой для обсуждения актуальных вопросов применения отечественного и зарубежного оборудования для **химической, нефтеперерабатывающей, газовой, энергетического и нефтегазового машиностроения, других отраслей промышленности**.

Лидер по посещаемости

Портал занимает **ведущее место среди промышленных журналов** по показателям посещаемости и видимости в поисковых системах. Основной источник трафика — **поисковые запросы по техническим темам** опубликованных статей.

Профессиональная аудитория

Наши читатели — **сообщество профессионалов отрасли**: главные специалисты промышленных предприятий, эксперты, которые каждый день сталкиваются с вопросами эффективной эксплуатации оборудования непосредственно на объектах.

20+

лет на рынке

Нас знают и читают ведущие
технические специалисты отрасли

10 К+

просмотров в неделю

Посещаемость продолжает расти

online

промышленное СМИ

По посещаемости и видимости

Компрессорное оборудование

Ремонт и модернизация

Диагностика и мониторинг

Инжиниринг и технологии

Цифровизация, роботизация, ИИ

Раздел

Эпоха ИИ-поиска

Новая реальность: от ссылок к готовым ответам

Трафик из ИИ вырос в 6-9 раз за год

📈 Взрывной рост трафика

Совокупный трафик на ИИ-сервисы за январь—октябрь 2025 года вырос почти в **6 раз** год к году. Десктопный трафик из нейросетей увеличился более чем в **9 раз**

Источник: Digital Budget, Коммерсантъ

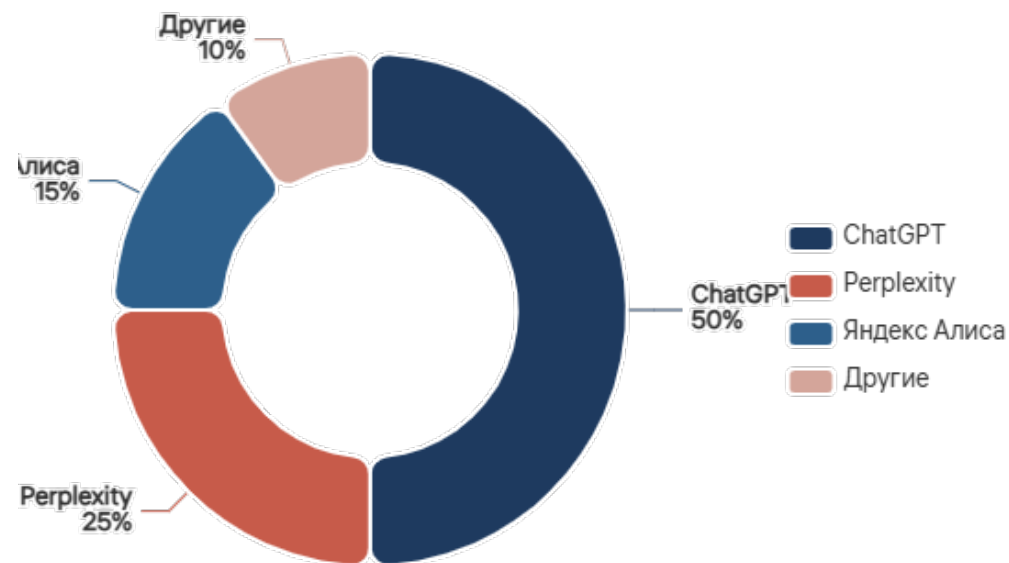
📊 Доля AI-трафика растёт

AI-платформы в сумме дают около **1% всего веб-трафика**, но абсолютное число переходов выросло более чем в **3 раза за год**. По отдельным выборкам рост AI-рефералов достигает **500% и выше**.

💡 Почему это важно для B2B

Технические специалисты всё чаще используют ИИ-ассистенты для поиска информации об оборудовании, технологиях и поставщиках. **Ваш бренд должен быть в ЭТИХ ответах.**

Распределение AI-трафика в B2B-сегменте



~50%
ChatGPT

~25%
Perplexity

~15%
Яндекс Алиса



B2B-аудитория активно использует ИИ-ассистентов

Промышленный сегмент особенно восприимчив к ИИ-поиску

Инженеры и технические специалисты используют ChatGPT, Perplexity и Яндекс Алису для решения производственных задач:

Техническая документация

Поиск спецификаций, руководств, стандартов

Сравнение оборудования

Анализ характеристик, подбор аналогов

Решение задач

Диагностика неисправностей, оптимизация

Поиск поставщиков

Рекомендации оборудования и услуг

Что ищут в ИИ



Примеры запросов, которые задают ваши клиенты

- 1 "Какое компрессорное оборудование выбрать для НПЗ с учётом современных требований энергоэффективности?"
- 2 "Методы неразрушающего контроля коррозии трубопроводов на химических предприятиях"
- 3 "Современные технологии ремонта и модернизации насосного оборудования"

Как ИИ выбирает источники

ИИ цитирует авторитетные отраслевые источники с:

- ✓ Экспертным контентом
- ✓ Конкретными данными
- ✓ Структурированной подачей
- ✓ Регулярными обновлениями

Раздел

03

Механизм работы

Как публикации на портале попадают в ответы ИИ



RAG: технология, стоящая за ИИ-ответами



⚙️ Что такое RAG

RAG (Retrieval Augmented Generation) — технология, которую используют ChatGPT, Perplexity, Яндекс Алиса. Вместо того чтобы полагаться только на обучающие данные, ИИ извлекает актуальную информацию из внешних источников и включает её в ответ.

Что предпочитает ИИ



⚙️ Как работает RAG: 5 этапов

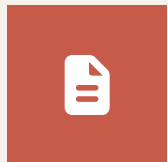
- 1 Индексация**
Контент разбивается на фрагменты 200-400 слов и преобразуется в векторные представления
- 2 Поиск**
По запросу пользователя система находит наиболее релевантные фрагменты через векторный или ключевой поиск
- 3 Контекстуализация**
Найденные фрагменты объединяются с запросом пользователя в расширенный промпт
- 4 Генерация**
LLM создаёт ответ, опираясь на извлечённый контекст и свои знания
- 5 Цитирование**
К ответу прикладываются источники — ссылки на сайты, откуда взята информация

💡 Почему это работает

Публикации на chemtech.ru идеально соответствуют требованиям ИИ:

- ✓ Экспертный технический контент
- ✓ Конкретные цифры и характеристики
- ✓ Структурированная подача с подзаголовками
- ✓ Регулярное обновление материалов
- ✓ Высокий авторитет домена (20+ лет)

От публикации к цитированию: путь контента



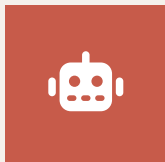
1. Публикация

Статья размещается на chemtech.ru с техническими данными и экспертным анализом



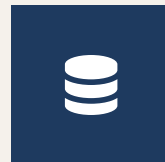
2. Индексация ПС

Поисковые системы (Яндекс, Google) индексируют контент и включают в выдачу



3. Обход ИИ-ботов

Боты ChatGPT, Perplexity, Яндекс Алиса регулярно обходят авторитетные сайты



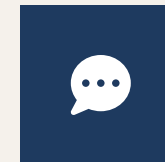
4. Векторизация

Контент разбивается на фрагменты и преобразуется в векторные представления



5. Ранжирование

Фрагменты ранжируются по релевантности запросам пользователей



6. Цитирование

ИИ включает фрагменты в ответы пользователям с указанием источника

Скорость индексации

Публикации на авторитетных порталах индексируются ИИ-ботами в течение **1-2 недель**

Регулярные обходы

ИИ-боты обходят популярные сайты **ежедневно**, обеспечивая актуальность данных

Множественные точки

Одна публикация может быть процитирована **сотни раз** в разных контекстах

Раздел

Преимущества портала

Почему chemtech.ru — ваш канал в нейровыдачу



Авторитет портала = доверие ИИ

★ Как ИИ оценивает авторитетность

ИИ использует алгоритмы оценки **Е-Е-А-Т** (Experience, Expertise, Authoritativeness, Trustworthiness) для ранжирования источников:

📅 Возраст домена

Старшие домены получают больше доверия

🔄 Регулярность

Частые обновления повышают авторитет

🔗 Обратные ссылки

Ссылки с других авторитетных сайтов

</> Техническая оптимизация

Структурированные данные, schema.org

🏆 chemtech.ru соответствует всем критериям

- ✓ **20+ лет на рынке**
Домен с 2000-х годов, высокий уровень доверия поисковых систем
- ✓ **Ежедневные обновления**
Регулярная публикация новых материалов, актуальный контент
- ✓ **Ссылки от лидеров отрасли**
Партнёрства с крупнейшими промышленными компаниями
- ✓ **Полная техническая оптимизация**
Schema.org, Open Graph, быстрая загрузка, mobile-friendly

Сравнение: молодой сайт vs авторитетный портал

Молодой сайт

Низкий приоритет

- ✗ Домен < 2 лет
- ✗ Нерегулярные обновления
- ✗ Мало обратных ссылок
- ✗ Низкая техническая оптимизация

5-10%

вероятность попадания в нейроответы

chemtech.ru

Высокий приоритет

- ✓ Домен 20+ лет
- ✓ Ежедневные обновления
- ✓ Ссылки от лидеров отрасли
- ✓ Полная техническая оптимизация

70-85%

вероятность попадания в нейроответы

Техническая экспертиза, которую ищут ИИ

📖 Контент chemtech.ru идеально соответствует запросам ИИ

Портал публикует материалы, которые **максимально релевантны** для индексации ИИ-ассистентами:

⚙️ **Обзоры оборудования**

Технические характеристики, сравнения, рекомендации по выбору

✅ **Кейсы внедрения**

Конкретные результаты, цифры, метрики эффективности

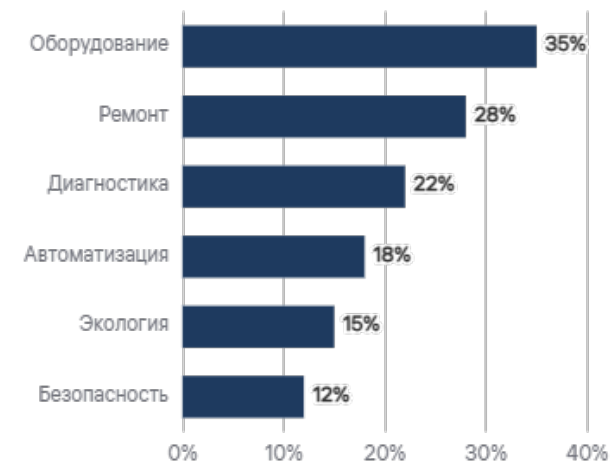
👤 **Экспертные статьи**

Аналитика, исследования, прогнозы от практиков

⚖️ **Сравнительный анализ**

Технологии, методы, подходы с плюсами и минусами

Топ тем публикаций



🎯 Что предпочитает ИИ в контенте

✅ **Конкретные цифры**

Технические характеристики, метрики, проценты

✅ **Цитирование источников**

Ссылки на исследования, стандарты, экспертов

✅ **Структурированность**

Подзаголовки, списки, таблицы, чёткая логика

✅ **Экспертные выводы**

Практические рекомендации, прогнозы, мнения

💡 Пример успешной публикации

"Модернизация компрессорного оборудования: кейс НПЗ"

- Технические характеристики до/после
- Экономия энергии: 35%
- ROI: 18 месяцев

Результат: статья процитирована в 50+ ответах ИИ по запросам о модернизации компрессоров

Раздел

05 Аудитория

Кто читает и кого достигают публикации



Ваша целевая аудитория на chemtech.ru

Основные сегменты аудитории

Главные механики

НПЗ, НХК, химические предприятия

Главные энергетики

Ответственные за энергоэффективность

Руководители служб

Технические директора, начальники цехов

Инженеры по эксплуатации

Специалисты по обслуживанию оборудования

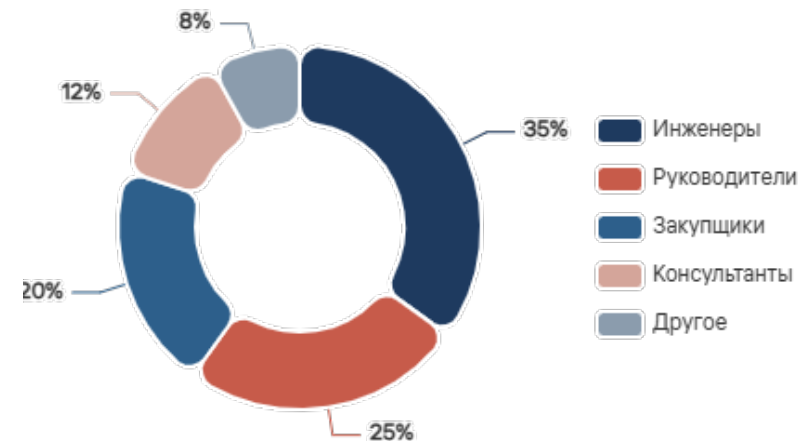
Специалисты по диагностике

Контроль и мониторинг состояния оборудования

Закупщики

Ответственные за закупку оборудования

Структура аудитории



Источники трафика

Основной источник трафика — **поисковые запросы по техническим темам**, что гарантирует попадание на публикации целевой аудитории с конкретными задачами.

65%

Органический поиск

20%

Прямые переходы

15%

Реферальный трафик

★ Почему аудитория ценная

- ✓ Принимают решения о закупках оборудования
- ✓ Ищут конкретные решения производственных задач
- ✓ Доверяют экспертным источникам как chemtech.ru
- ✓ Долгий цикл сделки — от 3 до 24 месяцев

— Раздел

06 Форматы размещения

Инструменты продвижения в выдаче ИИ

Публикации, которые работают в нейровыдаче

Статьи-адверториалы (5-10 тыс. знаков)

Оптимальный формат для GEO-продвижения. Длинные экспертные статьи с конкретными данными лучше индексируются ИИ.

Размещение готового текста

Вы предоставляете материал, мы публикуем

Подготовка редакцией

Мы создаём статью на базе ваших материалов

Интервью с экспертом

Публикация на основе интервью с вашим специалистом

Рекомендации по контенту для ИИ

- ✓ **Технические термины**
Используйте профессиональную терминологию отрасли
- ✓ **Конкретные цифры**
Характеристики, метрики, проценты, сроки
- ✓ **Структура с подзаголовками**
Чёткое деление на разделы для лучшей индексации
- ✓ **Ссылки на сайт**
Включайте ссылки на продукты и услуги компании

Эффективность форматов



Баннерная реклама

Дополнительный канал присутствия и узнаваемости бренда:

- ✓ Баннеры различных размеров
- ✓ Сквозное размещение
- ✓ Таргетинг по рубрикам

Стоимость размещения и ROI



₽ Стоимость публикации статей

Размещение готового текста **25 000 ₽**

5-10 тыс. знаков

Подготовка редакцией **+5 000 ₽**

На базе ваших материалов

Интервью с экспертом **+10 000 ₽**

Публикация на основе интервью

📈 Скидки

Приветственная скидка для нового рекламодателя **10%**

При предоплате от 2 публикаций **5%**

Для рекламных агентств **10%**

Годовой контракт **15%**

📄 Баннерная реклама

15 000 ₽

Баннер 1 (978×90)

10 000 ₽

Баннер 2 (720×60)

10 000 ₽

Баннер 3 (320×320)

5 000 ₽

Баннер 5 (100×100)

📈 ROI: что вы получаете

Публикация на **chemtech.ru** даёт не только прямой трафик, но и **множественные упоминания в ответах ИИ:**

- Прямой трафик**
Целевая аудитория с поисковых запросов
- Упоминания в ИИ**
Сотни цитирований в ответах ChatGPT, Perplexity, Алисы
- SEO-эффект**
Вечная ссылка, улучшение видимости в поиске
- Долгосрочный эффект**
Публикация работает годами, генерируя лиды

Начните продвижение в выдаче ИИ

Оптимизируем материалы в рамках Ваших SEO/AEO/GEO стратегий



Email

info@chemtech.ru



Телефон

+7 (812) 645-67-74



Сайт

chemtech.ru/advertising

[Заполните форму](#) — мы свяжемся для разработки индивидуального медиаплана



20+ лет на рынке



10К+ просмотров/нед



online промышленное СМИ