

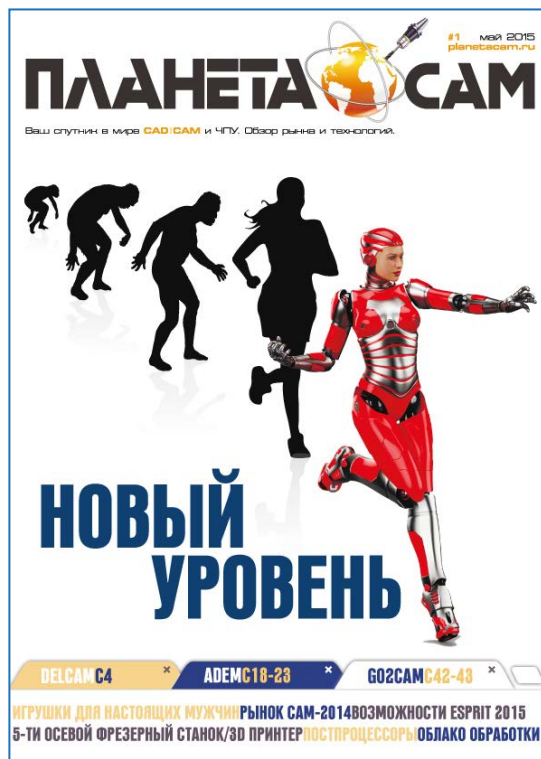
МЕДИА-КИТ [2015]

ПЛАНЕТА CAM



Ваш спутник в мире CAD/CAM и ЧПУ. Обзор рынка и технологий.

planetacam.ru



Концепция

Планета CAM - это информационно-аналитический электронный журнал в рамках портала planetacam.ru. Портал и журнал освещают вопросы использования CAM (Computer-Aided Manufacturing) программных продуктов и технологий в современном производстве. Основной контент представлен ежедневными новостями, статьями, каталогом и рейтингом САМ-систем.

Ключевые темы

- ➡ САМ/САD-системы: обзоры новинок, применение на практике, рынок, помощь в выборе
- ➡ Станки с числовым программным управлением (ЧПУ)
- ➡ Новые производственные технологии
- ➡ Освещение специализированных мероприятий

ХАЙ-ТЕК ЭКСКЛЮЗИВ СДЕЛАНО В РОССИИ ПРАКТИКА УСПЕХА ТЕСТ-ДРАЙВ ГОСТЬ-РЕДАКЦИИ РЫНОК ШОУ-РУМ ТОНКОСТИ CAM

Примеры журнальных полос

НОВОСТИ

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ZA 149 ДОПОЛНО ОТ DELCAM

Клиенты и другие детали дополнили функционал моделирования. Благодаря новым модулям пользователи могут работать с более сложными моделями для решения определенных задач, что в ряде случаев требуется по заказам на более мощные версии продукта DELCAM Engineering for ANSYS CAE.

ANSYS Corporation — это значительный уровень программного продукта для моделирования и обработки. Компания ANSYS CAE предлагает работу с глобальной трехмерной моделью, которая позволяет работать с данными, полученными с помощью моделирования.

ОБЛАКО ОБРАБОТКИ V1.7

Компания Hightail Cloud объявила о релизе новой версии своего программного обеспечения для облачного хранения и управления данными. Hightail V1.7 предоставляет пользователям следующие возможности:

- Доступность информации в любое время и в любом месте.
- Автоматическое резервное копирование данных.
- Высокая скорость загрузки и загрузки данных.
- Интеграция с существующими инструментами.

СЕРТИФИКАЦИЯ

Компания Hightail Cloud объявила о получении сертификата ISO 9001:2015. Это подтверждает ее способность предоставлять услуги высокого качества.

НОВОСТИ

ДЛЯТ ВЕРДЕИ ROYCEMILL 2015

Компания Royce Mill объявила о выпуске новой модели станка для обработки металлов резанием. Новая модель отличается повышенной жесткостью и точностью обработки. Станок оснащен системой автоматического контроля качества и системой безопасности.

ДОСТУПНА НОВАЯ ВЕРСИЯ NCC CAM

Компания NCC CAM объявила о выпуске новой версии программного обеспечения для обработки металлов резанием. Новая версия отличается расширенными возможностями моделирования и интеграцией с другими приложениями.

СИСТЕМА ГЕРМА-3D

Компания Герма объявила о выпуске новой системы для обработки металлов резанием. Система отличается высокой точностью и надежностью.

ПРАКТИКА УСПЕХА

Игрушки для Настоящих Мужик

Компания Hightail Cloud представляет новую линейку игрушек для настоящих мужчин. Игрушки отличаются высоким качеством и оригинальным дизайном.

ПРОЦЕСС ОБРАБОТКИ ДИСКА НА НОВОМ NUM-750

Компания NUM объявила о выпуске новой модели станка для обработки дисков. Новая модель отличается повышенной производительностью и точностью обработки.

ВИРТУАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ АНАЛИЗА В CAM-SYSTEME

Компания CAM-SYSTEME объявила о выпуске новой функции виртуальной моделирования. Функция позволяет анализировать процесс обработки и оптимизировать параметры.

ПРАКТИКА УСПЕХА

ПРОЦЕСС ОБРАБОТКИ ДИСКА НА НОВОМ NUM-750

Компания NUM объявила о выпуске новой модели станка для обработки дисков. Новая модель отличается повышенной производительностью и точностью обработки.

ВИРТУАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ АНАЛИЗА В CAM-SYSTEME

Компания CAM-SYSTEME объявила о выпуске новой функции виртуальной моделирования. Функция позволяет анализировать процесс обработки и оптимизировать параметры.

ПЕРСОНАЛЬНО ИТОГОВЫЕ ЗАДАНИЯ

Компания Hightail Cloud объявила о выпуске новой функции персонального итоговых заданий. Функция позволяет анализировать процесс обработки и оптимизировать параметры.

СЛУШАЙТЕ ВСЕ ПАРУ МЕСЯЦЕВ С МОМЕНТА ЗАПУСКА СТАНКА И ВНЕДРЕНИЯ ESPRINT. ВЫ УЖЕ МОЖЕТЕ РЕЗУЛЬТАТ В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА ОБРАБОТКИ ДАТАИ

Компания Hightail Cloud объявила о выпуске новой функции для анализа качества обработки. Функция позволяет анализировать процесс обработки и оптимизировать параметры.

ВНЕДРЕНИЕ ESPRINT

Компания Hightail Cloud объявила о выпуске новой функции для внедрения ESPRINT. Функция позволяет анализировать процесс обработки и оптимизировать параметры.

ТЕСТ-ДРАЙВ

Обзор новых возможностей ESPRINT 2015

Компания Hightail Cloud объявила о выпуске новой версии программного обеспечения ESPRINT 2015. Новая версия отличается расширенными возможностями моделирования и интеграцией с другими приложениями.

МАРКЕТИНГОВЫЕ ЗАДАНИЯ

Компания Hightail Cloud объявила о выпуске новой функции маркетинговых заданий. Функция позволяет анализировать процесс обработки и оптимизировать параметры.

НОВАЯ САД-СИСТЕМА

Компания Hightail Cloud объявила о выпуске новой функции САД-системы. Функция позволяет анализировать процесс обработки и оптимизировать параметры.

ТЕСТ-ДРАЙВ

ТРАНСКРИПЦИЯ ОБЪЕКТОВ ОБРАБОТКИ

Компания Hightail Cloud объявила о выпуске новой функции транскрипции объектов обработки. Функция позволяет анализировать процесс обработки и оптимизировать параметры.

ОБЪЕКТЫ ОБРАБОТКИ

Компания Hightail Cloud объявила о выпуске новой функции объектов обработки. Функция позволяет анализировать процесс обработки и оптимизировать параметры.

КАЗАН ПОДСИДИТЕЛЬ ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР

Компания Hightail Cloud объявила о выпуске новой функции казан-подсидителя. Функция позволяет анализировать процесс обработки и оптимизировать параметры.

ПРАКТИКА УСПЕХА

3D-МОДЕЛИ

Компания Hightail Cloud объявила о выпуске новой функции 3D-моделирования. Функция позволяет анализировать процесс обработки и оптимизировать параметры.

КАЗАН ПОДСИДИТЕЛЬ ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР

Компания Hightail Cloud объявила о выпуске новой функции казан-подсидителя. Функция позволяет анализировать процесс обработки и оптимизировать параметры.

ХАЙ-ТЕК

Гибрид 5-ти осевого фрезерного станка и 3D-принтера, печатающего металл

Компания Hightail Cloud объявила о выпуске новой модели гибридного станка. Станок отличается высокой точностью и надежностью.

3D-МОДЕЛИ

Компания Hightail Cloud объявила о выпуске новой функции 3D-моделирования. Функция позволяет анализировать процесс обработки и оптимизировать параметры.

ТЕСТ-ДРАЙВ

ВНЕДРЕНИЕ ESPRINT

Компания Hightail Cloud объявила о выпуске новой функции для внедрения ESPRINT. Функция позволяет анализировать процесс обработки и оптимизировать параметры.

МАРКЕТИНГОВЫЕ ЗАДАНИЯ

Компания Hightail Cloud объявила о выпуске новой функции маркетинговых заданий. Функция позволяет анализировать процесс обработки и оптимизировать параметры.

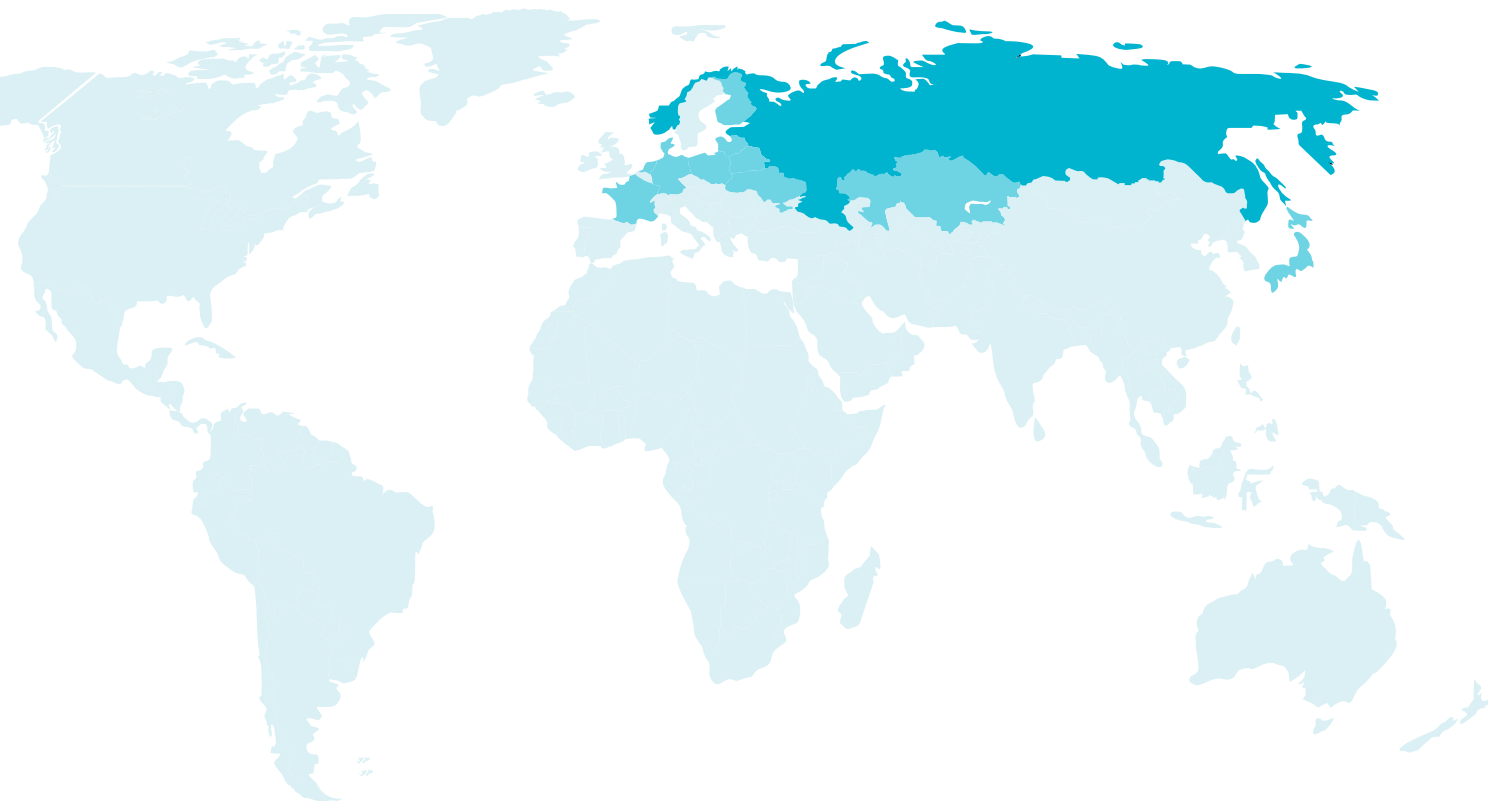
1500 читателей
*в неделю



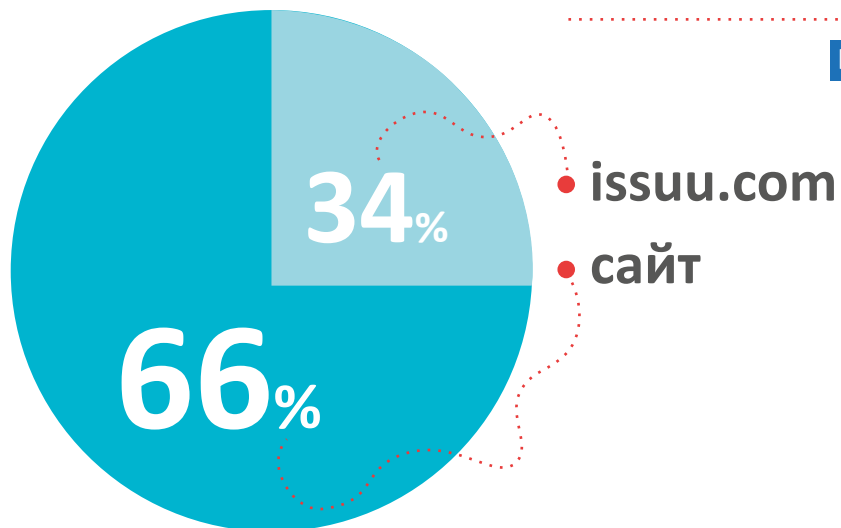
Географическое положение

ТОП 10 стран

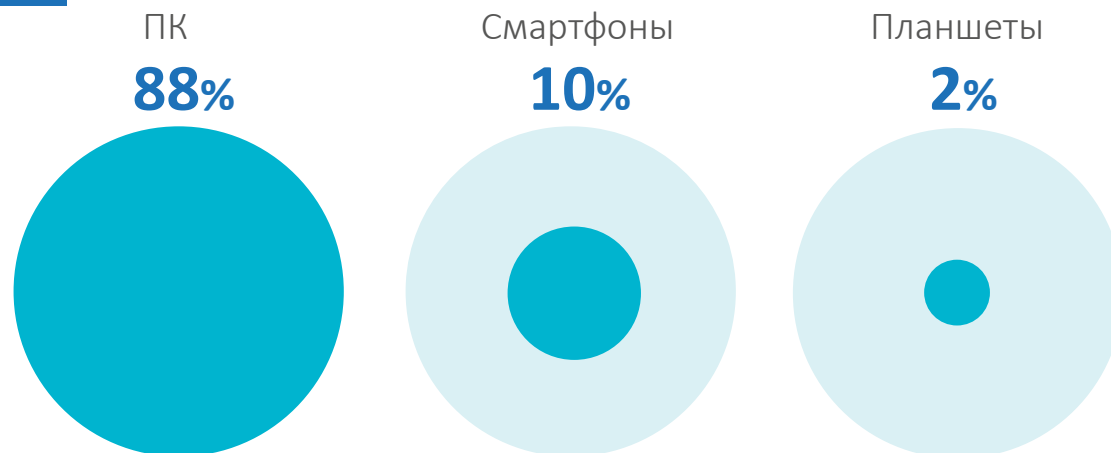
- Россия
- Украина
- Финляндия
- Франция
- Казахстан
- Израиль
- Япония
- Беларусь
- Латвия
- Молдавия



Откуда заходят:



Как читают:



Аудитория сайта

15 000 посетителей

*в месяц

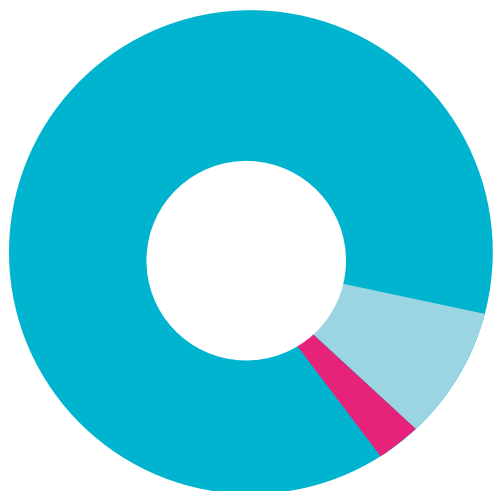


1 000 уникальных посетителей в день



Возраст

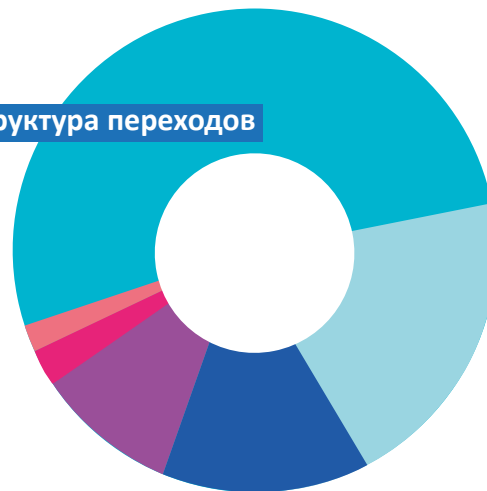
- 25-34 года
- 18-24 года
- 45 лет и старше
- 35-44 года
- младше 18 лет



Тип устройства

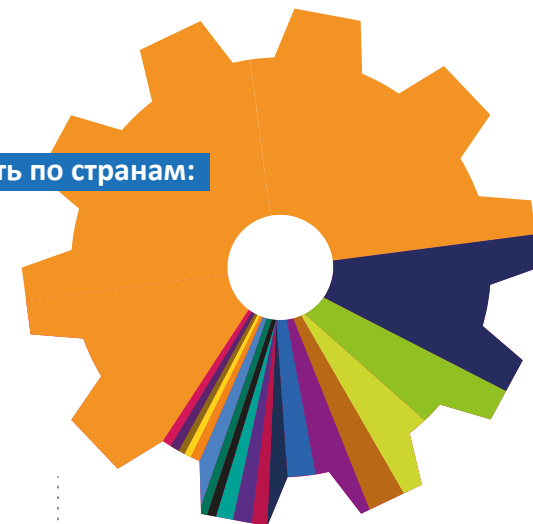
- ПК
- смартфоны
- планшеты

Структура переходов



- прямые заходы
- внутренние переходы
- переходы из поисковых систем
- переходы по ссылкам на сайтах
- переходы из социальных сетей
- переходы по рекламе

Посещаемость по странам:



- 72.95% РОССИЯ
- 14.73% США
- 3.06% ГЕРМАНИЯ
- 2.53% УКРАИНА
- 2.04% КИТАЙ
- 0.72% БЕЛАРУСЬ
- 0.62% ЯПОНИЯ
- 0.60% ФРАНЦИЯ
- 0.33% КАНАДА
- 0.31% АВСТРАЛИЯ
- 0.31% ВЕЛИКОБРИТАНИЯ
- 0.28% НИДЕРЛАНДЫ
- 0.25% КОРЕЯ
- 0.24% ЛАТВИЯ
- 0.23% ИЗРАИЛЬ
- 0.22% БОЛГАРИЯ
- 0.21% ЧЕХИЯ
- 0.19% ПОЛЬША
- 0.17% ЛЮКСЕМБУРГ

Почему стоит разместить рекламу у нас?

- ➡ Аудитория портала на 100% ориентирована на работу с CAD/CAM программным обеспечением и ЧПУ технологиями
- ➡ Более 3500 подписчиков на еженедельную рассылку новостей и выпуски журнала
- ➡ Гибкие возможности по настройкам рекламной кампании и подробный отчет (показы, клики, CTR и пр.) о ее результатах

По вопросам размещения рекламы:

mail@planetacam.ru

Цены на размещение рекламы в журнале и на портале

Журнал "Планета САМ"

Новости компании, пресс-релизы, статьи, до 1 стр.: **бесплатно**
Обложка: **графическая реклама**, размер по согласованию: **30 000 руб.**
Любая **внутренняя страница**: **графическая реклама**, размер по согласованию: от **7 000 руб.**

График выхода номеров:

май, июль, сентябрь, ноябрь, декабрь

Баннерная реклама на сайте (размер 170×404)

Верхний блок, **главная и основные страницы**: полное размещение (50 000 показов в месяц): **25 000 руб.**
ротация (25 000 показов в месяц): **15 000 руб.**
Нижний блок, **главная и основные страницы**: полное размещение (40 000 показов в месяц): **20 000 руб.**
ротация (20 000 показов в месяц): **12 000 руб.**

Размещение статьи на сайте

Лента новостей, по тематике сайта: **бесплатно**
Выбор редактора: **10 000 руб.**

Размещение баннера в e-mail рассылке

Средний (500×90 px): **4 000 руб.**
Маленький (200×90 px): **2 000 руб.**

*** Требования к файлам рекламных материалов

Рекламный макет:

Файлы принимаются в форматах: TIFF (300 dpi), AI, EPS (все шрифты должны быть переведены в кривые), CDR; PDF (PDF-файл должен содержать все используемые в публикации шрифты).

Оформление статьи:

Текст статьи принимается в MS Word, таблицы - в MS Word, MS Excel
Изображения к статье принимаются отдельно в форматах: TIFF, AI, EPS, CDR, PDF

Сроки подачи рекламных макетов:

До 20 числа месяца выхода журнала

Мероприятия 2015

- ➡ Выставка «Металлообработка-2015»,
25-29 мая, центральный выставочный
комплекс «Экспоцентр», Москва
- ➡ Всероссийский конкурс
«ТОП 100 лучших инженеров России»
(в рамках проекта «Российский инжиниринг»)

Планируемые статьи Июль

Что такое CELIO

Эксклюзивный обзор SprutCAM 10

OnShare на службе CAM

Репортаж с завода HAAS

Репортаж с выставки «Металлообработка-2015»

Будущее CAM-систем

Контакты

mail@planetacam.ru