



НОВЫЕ ЛИНГВИСТИЧЕСКИЕ
ТЕХНОЛОГИИ

АКАДЕМИЧЕСКАЯ ПРОГРАММА PROMT

для образовательных учреждений

О компании

Российский разработчик лингвистического ПО

PROMT предлагает безопасные и удобные продукты для решения сложных задач и достижения бизнес-целей клиентов. Наши решения помогут организациям выйти на новый уровень эффективности, надежности и безопасности в бизнес-процессах.

Все продукты компании включены в Реестр российского ПО.

**30 лет на
российском и
международном
рынках в области
разработки,
внедрения и
поддержки
прикладного ПО**

Экосистема решений PROMT

Мощная платформа автоматизации перевода

Конфиденциальный перевод и безопасность данных

- Автоматический нейронный перевод на 50+ языков
- Инструменты для профессионального перевода
- Обучение нейронных моделей

Корпоративный сервис автоматического перевода

PROMT Neural Translation Server (PNTS)

Все сотрудники компании могут использовать сервис для решения любых задач, связанных с переводом текстов и документов или с коммуникацией на иностранных языках.

ЛОГИСТИКА

ПРОДАЖИ

ИТ

ПРОИЗВОДСТВО

МАРКЕТИНГ

ФИНАНСЫ

CAT-система

PROMT Translation Factory (PTF)

Многопользовательское решение для штатных отделов перевода помогает оперативно выполнять профессиональный перевод документов и накапливать переводимые данные.

ОТДЕЛ ПЕРЕВОДА

Приложение для создания специализированных моделей перевода

PROMT Neural Training Addon (PNTA)

Приложение для обучения нейронных моделей перевода на собственных данных компании позволяет создавать специализированные модели перевода. Модели подключаются к PROMT Neural Translation Server и существенно повышают качество автоматического перевода.

Академическая программа PROMT

Что это такое?

Академическая программа PROMT предоставляет возможность учебным заведениям на льготных условиях получить доступ к передовым лингвистическим технологиям на основе ИИ, которые используют тысячи специалистов в России и за ее пределами. Цель программы – оказать помощь российским вузам в овладении современными знаниями в области автоматизации перевода и способствовать подготовке высококвалифицированных специалистов.

Лучшие лингвистические программные продукты для блестящего будущего!

Принять участие в программе могут государственные и частные образовательные учреждения, имеющие лицензию на образовательную деятельность:

- ✓ Высшие учебные заведения
- ✓ Средние общеобразовательные учреждения
- ✓ Средние специальные образовательные учреждения
- ✓ Учебные центры



Академическая программа PROMT

Что мы предлагаем

Программное обеспечение для профессионального перевода

Для студентов-лингвистов, которые планируют связать карьеру с переводческой деятельностью и хотят овладеть инструментом работы, без которого не обходится ни один профессиональный переводчик.

- **PROMT Translation Factory**
CAT-система нового поколения

Программное обеспечение для машинного перевода

Для учащихся и педагогического состава в качестве инструмента для обеспечения рутинных переводческих процессов – ведение деловой переписки на иностранном языке, перевод научных статей и публикаций.

- **PROMT Neural Translation Server**
Сервис перевода
- **PROMT Expert NMT**
Переводчик с локальной установкой на ПК

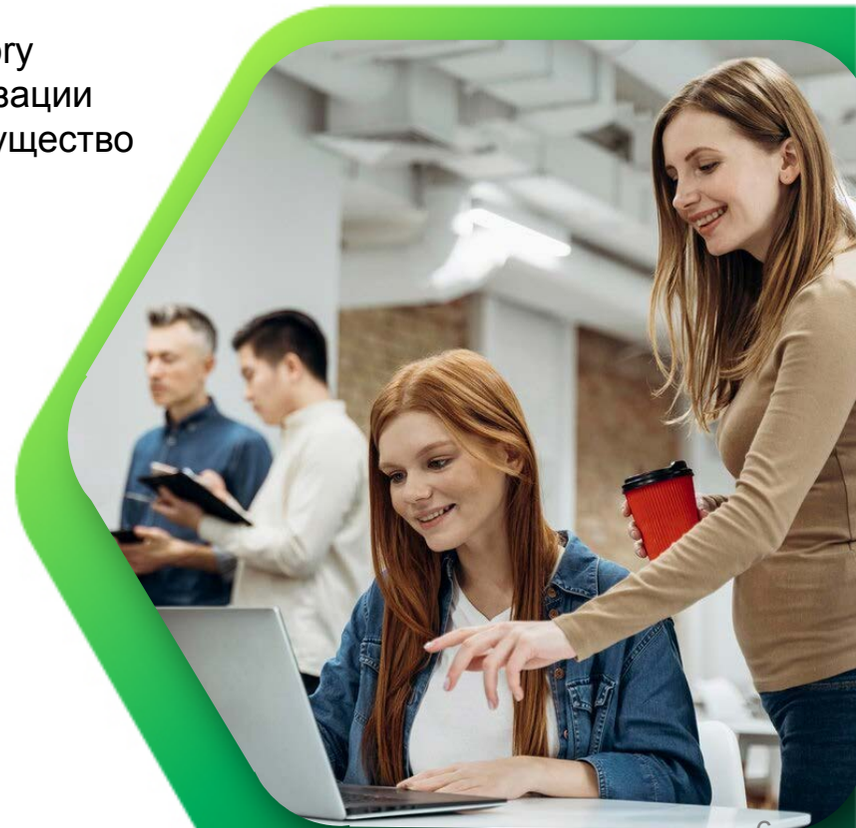
Академическая программа PROMT ПО для профессионального перевода

PROMT Translation Factory - многопользовательская платформа для профессионального перевода. Навыки работы в PROMT Translation Factory помогут студентам овладеть самыми важными инструментами автоматизации перевода еще на этапе обучения и обеспечить себе конкурентное преимущество на кадровом рынке в будущем.

Работа в PROMT Translation Factory научит:

- Формировать базы Translation Memory
- Создавать терминологические базы (Term Base)
- Управлять переводческими проектами
- Переводит документы различных форматов (docx, xlsx, pptx, txt, pdf, odt, ods, odp, resx)
- Поддерживать многопользовательскую работу
- Применять встроенные технологии машинного перевода

Условия предоставления: БЕСПЛАТНО



PROMT Translation Factory

Архитектура решения

Установка на локальный сервер на ОС Linux в инфраструктуре заказчика

- Astra Linux SE 1.7 (сертификат совместимости)
- Alt Linux 10 (сертификат совместимости)
- РЕД ОС 7.3 (сертификат совместимости)
- Атлант (сертификат совместимости)
- Ubuntu 20.04
- Ubuntu 22.04
- Ubuntu 23.04
- Debian 10
- Debian 11

Пользовательский доступ через браузер на локальной машине на ОС Windows, Linux

- Chrome 108.0.5359.99 и выше
- Firefox 107.0.1 и выше
- Edge 108.0.1462.46 и выше
- Opera 93.0.4585.37 и выше
- Yandex-браузер 22.11.2.803 и выше

PROMT Translation Factory

Где посмотреть? Как протестировать?

Видео «PROMT Translation Factory - российская
CAT-система для конфиденциального перевода
в компания»

Декабрь 2023



Заполнить форму по [ссылке](#)

Видео «PROMT Translation Factory.
Новые возможности российской
многопользовательской CAT-системы»

Август 2024



Написать на academic@promt.ru

Академическая программа PROMT ПО для машинного перевода

Для учащихся и педагогического состава в качестве инструмента для обеспечения рутинных переводческих процессов – ведение деловой переписки на иностранном языке, перевод научных статей и публикаций.

Основные возможности

- ✓ Перевод документов любого размера: .doc(x), .xls(x), .ppt(x), .pdf, .rtf, .html, .xml, .bmp, .jpeg, .odt, .ods
- ✓ Перевод текстов без ограничения по объему
- ✓ Конфиденциальность переводимой информации – переводчик работает офлайн
- ✓ Настройка на глоссариях и пользовательские профили перевода



Академическая программа PROMT

ПО для машинного перевода

PROMT Neural Translation Server

- ✓ Многопользовательское решение
- ✓ Языки: Русский <-> 4 языка на выбор
- ✓ Установка на выделенный сервер на ОС Linux/Windows
- ✓ Не требует подключения к интернету

Специальная цена : **99500р. в год**

PROMT Expert NMT

- ✓ Однопользовательское решение
- ✓ Языки: Русский <-> Английский
- ✓ Установка локально на ПК на ОС Windows
- ✓ Не требует подключения к интернету

Специальная цена: **3000р. в год**



НОВЫЕ ЛИНГВИСТИЧЕСКИЕ
ТЕХНОЛОГИИ

ПО ВОПРОСАМ ТЕСТИРОВАНИЯ
И ЗА КОНСУЛЬТАЦИЯМИ ОБРАЩАЙТЕСЬ ПО
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЕ

academic@promt.ru