

Боты-трудяги: 10 помощников для работы в Telegram



У пресс-секретаря Кадрового центра времени всегда в обрез. Экономить его и соблюдать жёсткие дедлайны помогают новые инструменты, которые берут на себя часть задач. Руководитель пресс-службы Кадрового центра Самарской области **Денис Катков** сегодня рассказывает о том, как чат-боты Telegram помогают генерировать текст, анализировать статистику и создавать видео



@Orforobot — помощник в проверке орфографии и анализе стиля текста с помощью сервиса «Главред»

Загрузите или напишите текст, и бот предоставит вам информацию об ошибках и поможет их исправить.



@TexifyBot — помощник в извлечении текста с любых изображений

Сделайте скриншот нужного фрагмента, обрежьте лишнее и отправьте изображение боту. Он преобразует текст в удобный для редактирования формат.



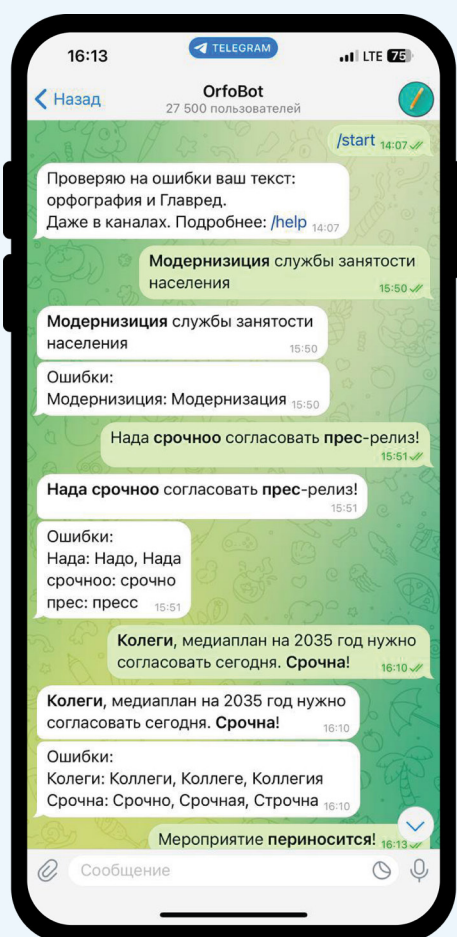
@VideoToGifConverterBot — помощник в преобразовании видеоматериалов в формат GIF

Просто отправьте боту ссылку на нужное видео, и он преобразует его в анимированную гифку. Вы можете выбрать размер видео прямо во время конвертации или обработать весь ролик целиком. Хороший инструмент для создания коротких анимаций из видеофрагментов.



@CircleMaticBot — инструмент для создания видеокружков и добавления водяных знаков

Позволяет преобразовать любое видео в стильный кружок. Чтобы начать



работу с ботом, нужно загрузить видео из галереи прямо в бота или отправить боту любое видео с любого канала (или из избранного). Можно записать кружок прямо в боте, затем на него можно будет наложить водяной знак.



Ещё есть [@KruzToVideoBot](#) — он делает наоборот: кружки превращает в видео.



[@TGStat_Bot](#) — инструмент для сбора статистики любого Telegram-канала, чата или публикации

Чат-бот предоставляет данные, которые помогают лучше понять активность и вовлечённость аудитории. Чтобы воспользоваться ботом, просто пришлите ему ссылку на нужный канал или чат. Бот предоставит подробную статистику по просмотрам, охвату, количеству лайков и комментариев, а также другую полезную информацию.



[@SEOTools_All_bot](#) — инструмент для анализа сайтов, который объединяет 16 SEO-инструментов

Он помогает оценить эффективность сайта и его видимость в поисковых системах. Чтобы воспользоваться ботом, пришлите ему ссылку на сайт, который хотите проверить. Бот проанализирует сайт по различным параметрам, таким как позиция в Яндексе, информация с сайта и другим. Это поможет вам понять, как улучшить SEO вашего сайта и повысить его рейтинг в поисковых системах.



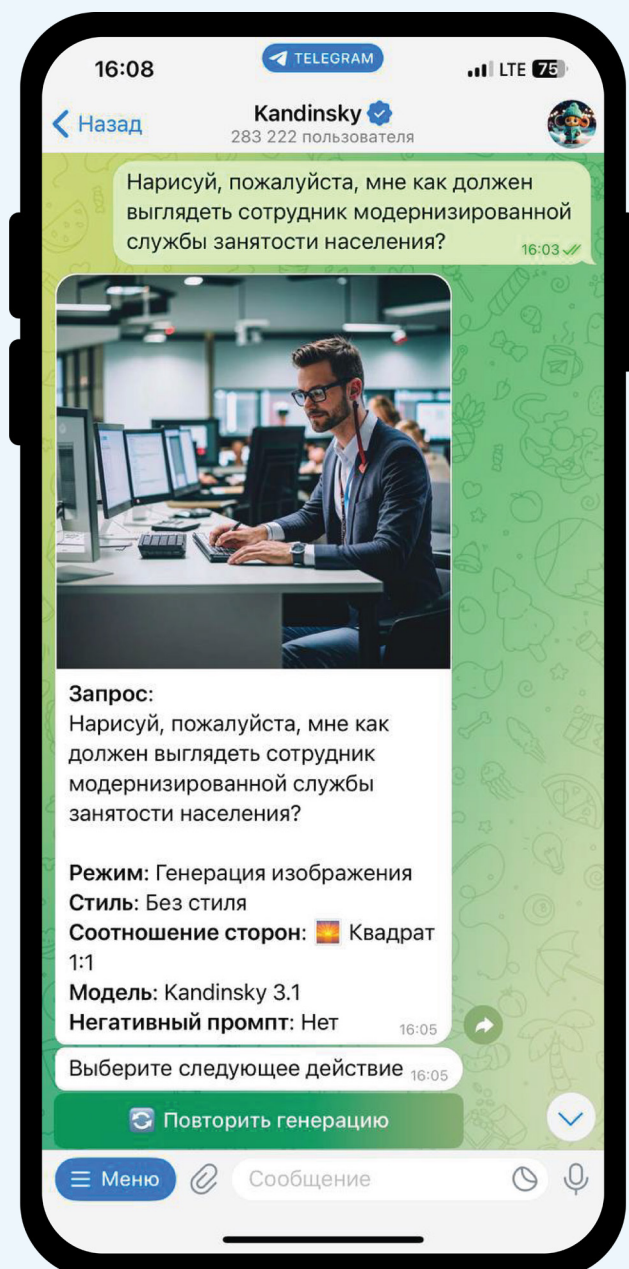
[@DrWebBot](#) — помощник в проверке сайтов и файлов

Есть несколько способов проверить безопасность файлов и ссылок: отправить файл боту напрямую, переслать боту сообщения с ссылками или файлы из других каналов и групп, добавить бота [@DrWebBot](#) в группу, и он будет проверять файлы и ссылки сразу.



@kandinsky21_bot — чат-бот с искусственным интеллектом от Сбера

Он генерирует изображения по текстовому описанию. Вы можете попросить его создать картинку в определённом стиле и качестве, а также стикеры. Просто сформулируйте запрос, выберите параметры — и получите результат.



@notepostbot — бот для постинга

Бот сам пишет посты. Среди его возможностей — интеграция с ChatGPT (искусственный интеллект), циклические посты, шаблоны оформления, групповые операции с постами, папки и ещё десятки инструментов.



Пять советов по работе с чат-ботами

1. Внедрите чат-боты в процесс обучения сотрудников
2. Интегрируйте чат-боты с другими сервисами для упрощения работы
3. Пользуйтесь только проверенными чат-ботами
4. Опросы и голосования проводите с помощью чат-ботов
5. Используйте чат-боты для автоматизации рутинных задач

