



# ChatGPT Export Commander™

## Содержание

Движок PDF и HTML-досье.....	4
<b>1. Оперативный брифинг .....</b>	<b>4</b>
<b>2. Добро пожаловать в Error Division .....</b>	<b>5</b>
<b>Быстрый старт .....</b>	<b>6</b>
Шаг 1 .....	6
<b>Приватный режим PDF (по умолчанию).....</b>	<b>6</b>
Шаг 2 .....	7
Шаг 3 .....	7
Расширенные возможности.....	8
<b>3. Основные функции .....</b>	<b>9</b>
<b>4. Панель управления .....</b>	<b>10</b>
Базовый режим.....	10
Расширенный режим .....	11
<b>5. Экспорт в HTML.....</b>	<b>12</b>
<b>6. Экспорт в PDF.....</b>	<b>13</b>
6.1 Приватный режим PDF .....	14
<b>7. Premium Cloud PDF .....</b>	<b>16</b>
7.1 Архитектура экспорта PDF .....	18
<b>8. Выбор диапазона экспорта .....</b>	<b>20</b>
8.1 Почему диапазоны экспорта важны .....	20
8.2 Установка начала экспорта.....	21
8.3 Установка конца экспорта .....	22
8.4 Экспорт выбранного диапазона .....	23
8.5 Сброс диапазона экспорта .....	24
8.6 Рекомендуемые сценарии использования .....	25
8.7 Интеграция со всеми функциями экспорта .....	26
8.8 Философия тактического дизайна .....	27
<b>9. Экспорт только текста.....</b>	<b>28</b>
<b>10. Экспорт только кода .....</b>	<b>29</b>
<b>11. Архив OpenAI и Archive Commander .....</b>	<b>30</b>
11.1 Загрузка архива OpenAI .....	31
11.2 Знакомство с интерфейсом.....	32
11.3 Избранное .....	36
11.4 Множественный выбор и объединённые досье.....	37
11.5 Метки.....	39
11.6 Заметки миссии .....	40
11.7 Фильтры транскрипта .....	41
11.8 Поиск по транскрипту.....	43
11.9 Навигация по транскрипту .....	44
11.10 Экспорт PDF из Archive Commander.....	45
11.11 Создание персонального архива знаний.....	46
<b>12. Пользовательские идентификаторы .....</b>	<b>48</b>
<b>13. Аватары .....</b>	<b>49</b>



# ChatGPT Export Commander™

<b>14. Темы оформления.....</b>	<b>50</b>
Тактическая тема.....	50
Светлая тема.....	50
Тёмная тема.....	50
<b>15. Рекомендуемые рабочие процессы.....</b>	<b>51</b>
Архивирование проекта.....	51
Документирование кода.....	51
Обработка архивов OpenAI.....	51
<b>16. Устранение неполадок .....</b>	<b>52</b>
PDF не создаётся.....	52
Отсутствует часть содержимого.....	52
Расширение не отвечает.....	52
<b>17. Благодарности.....</b>	<b>53</b>
<b>18. Заключительное слово .....</b>	<b>54</b>



# ChatGPT Export Commander™

## Официальное руководство оператора v1.0

Движок PDF и HTML-досье

---

### 1. Оперативный брифинг

«Преобразуйте разговоры в интеллектуальные данные.»

ChatGPT стал мощным инструментом для хранения идей, проектов, решений, программного кода, стратегий и личных знаний. Однако после экспорта таких разговоров пользователи часто сталкиваются с огромным количеством неструктурированных данных:

- Громоздкие HTML-файлы
- Сложные JSON-архивы
- Смешанное содержимое без чёткой структуры
- Ограниченные возможности навигации
- Трудности с долгосрочным доступом

ChatGPT Export Commander™ был создан для решения этой проблемы.

Он преобразует разговоры ChatGPT в структурированные, удобочитаемые и профессионально оформленные досье.

Независимо от того, являетесь ли вы:

- Разработчиком,
- Писателем,
- Исследователем,
- Предпринимателем,
- Продвинутым пользователем,
- Представителем творческой профессии,

...Commander поможет сохранить ценные знания для будущего.

---



# ChatGPT Export Commander™

## 2. Добро пожаловать в Error Division

Изначально Export Commander разрабатывался как внутренний инструмент в рамках **Error Division**.

Всё началось с простой мысли...

*«Должен существовать более удобный способ экспорта разговоров ChatGPT...»*

...и постепенно превратилось в полноценную интеллектуальную систему архивирования.

В процессе разработки были добавлены многочисленные возможности:

- ☑ Экспорт в PDF
  - ☑ Экспорт в HTML
  - ☑ Извлечение кода
  - ☑ Извлечение текста
  - ☑ Поддержка архивов OpenAI
  - ☑ Тактические темы оформления
  - ☑ Настраиваемые идентификаторы участников
  - ☑ Интеграция аватаров
  - ☑ Профессиональные макеты в формате досье
-



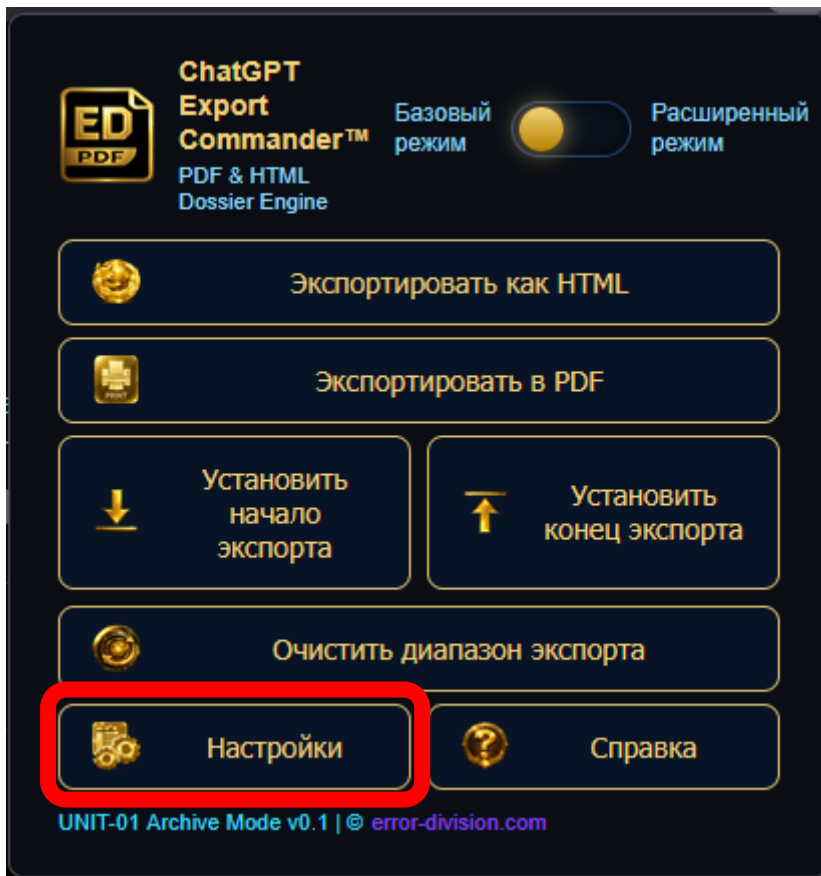
# ChatGPT Export Commander™

## Быстрый старт

Самый быстрый способ использовать ChatGPT Export Commander™ требует всего нескольких секунд настройки.

### Шаг 1

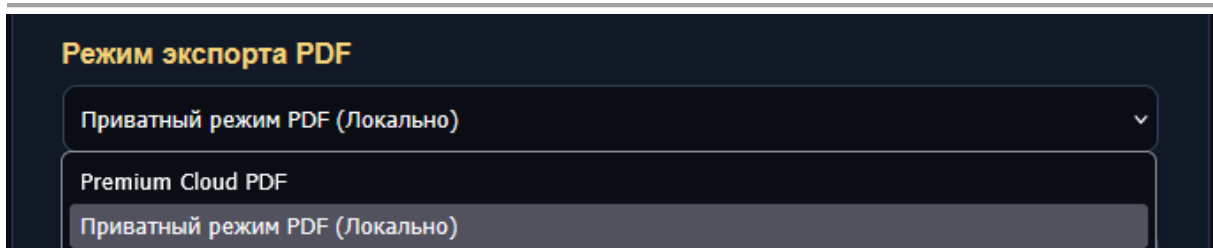
Откройте страницу **Параметры** Commander и выберите предпочитаемый **режим экспорта PDF**.



Рекомендуется:

### Приватный режим PDF (по умолчанию)

Этот режим создаёт PDF-файлы локально с использованием встроенной системы печати вашего браузера и не передаёт содержимое бесед на внешние серверы.





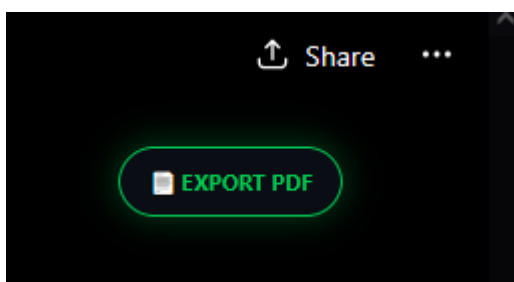
# ChatGPT Export Commander™

## Шаг 2

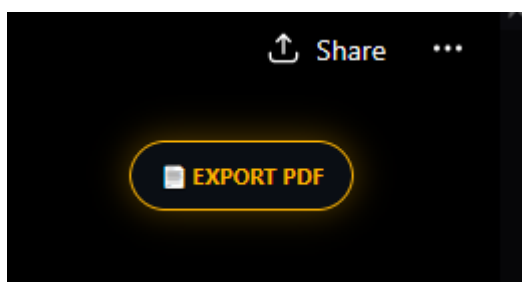
Откройте любую беседу в ChatGPT.

Непосредственно в интерфейсе ChatGPT появится плавающая кнопка **EXPORT PDF**.

### Приватный режим PDF



### Premium Cloud PDF

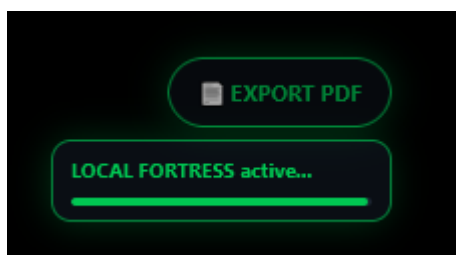


---

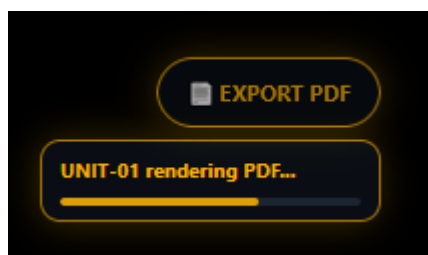
## Шаг 3

Нажмите кнопку **EXPORT PDF**.

### Приватный режим PDF



### Premium Cloud PDF



Commander автоматически создаст PDF, используя режим, выбранный на странице параметров.

Вот и всё.

Для большинства пользователей никакая дополнительная настройка не требуется.

---



# ChatGPT Export Commander™

## Расширенные возможности

В следующих главах описаны дополнительные функции, такие как:

- Выбор диапазона экспорта
- Экспорт только текста
- Экспорт только кода
- Поддержка архивов OpenAI
- Identity Presets
- Themes
- Archive Commander

Эти функции являются необязательными и предназначены для пользователей со специализированными требованиями или более сложными рабочими процессами.

Для повседневного создания PDF достаточно использовать плавающую кнопку **EXPORT PDF**.



# ChatGPT Export Commander™

## 3. Основные функции

В настоящее время ChatGPT Export Commander предоставляет следующие возможности:

Функция	Описание
Экспорт в HTML	Создаёт интерактивную HTML-версию разговора
Экспорт в PDF	Мгновенно формирует профессиональный PDF-документ
Приватный режим PDF	Использует встроенную систему печати браузера
Premium Cloud PDF	Использует сервер печати Error Division
Экспорт только текста	Экспортирует только текст без кода и мультимедиа
PDF только с текстом	Создаёт PDF, содержащий исключительно текст
Экспорт только кода	Извлекает все блоки программного кода
PDF только с кодом	Формирует PDF исключительно с кодом
Архив OpenAI	Обрабатывает файлы conversations.json
Экспорт проекта в ZIP	Объединяет полные экспортированные данные проекта





# ChatGPT Export Commander™

## 4. Панель управления

После запуска расширения пользователь получает доступ к Панели управления.

Этот центр управления включает:

- Заголовок,
- Переключатель режимов,
- Функции экспорта,
- Доступ к настройкам,
- Систему справки,
- Область состояния.

---

### Базовый режим

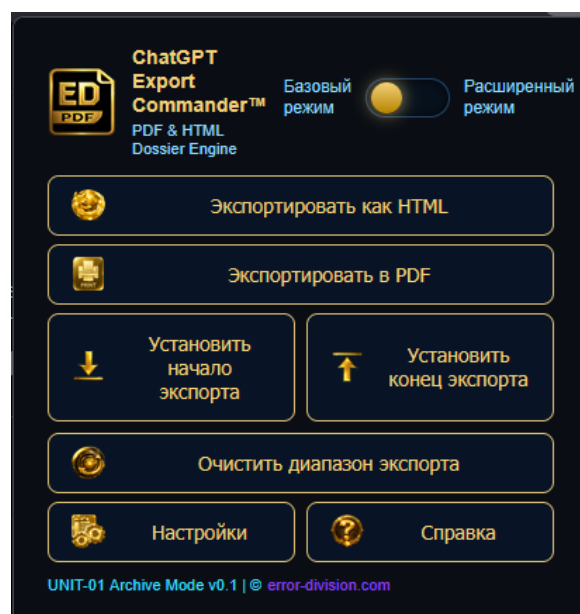
Базовый режим предназначен для пользователей, которым необходим быстрый и удобный экспорт.

Доступные функции:

- Экспорт в HTML,
- Экспорт в PDF,
- Приватный режим PDF,
- Установить конец экспорта,
- Сбросить конец экспорта.

Идеально подходит для:

- Повседневного использования,
- Быстрого резервного копирования,
- Отдельных разговоров.





# ChatGPT Export Commander™

## Расширенный режим

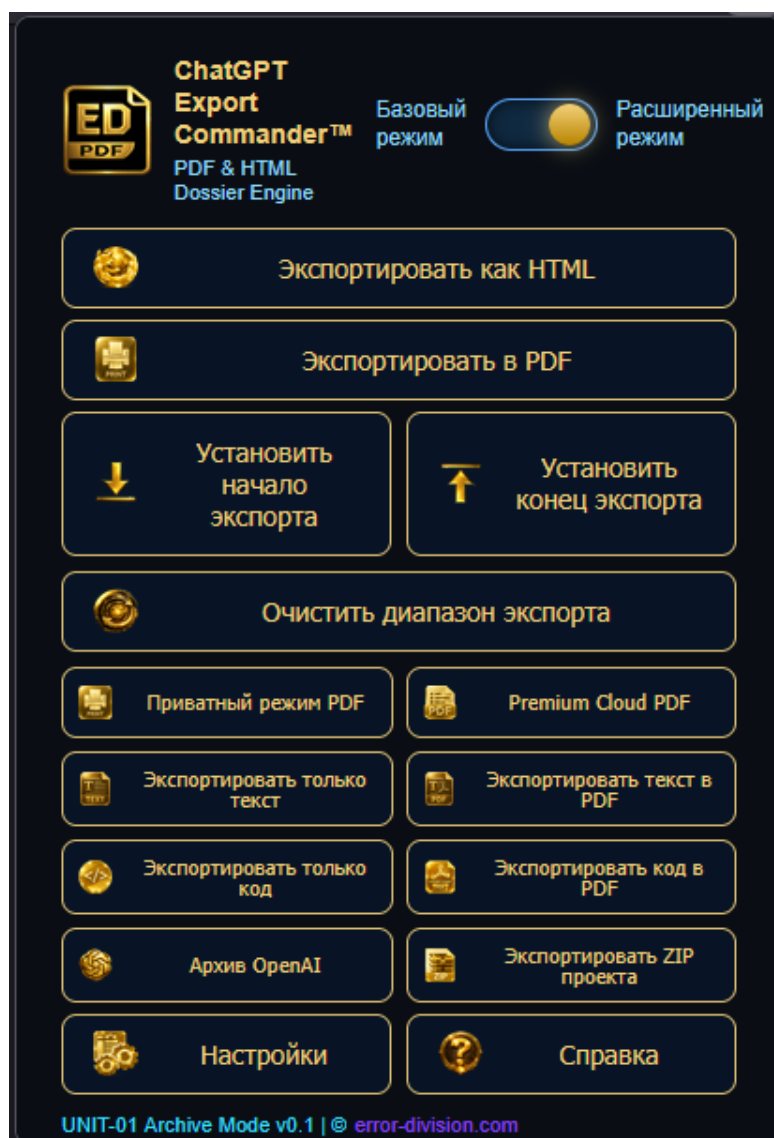
Расширенный режим раскрывает весь потенциал Commander.

Дополнительные возможности:

- Приватный режим PDF
- Экспорт в PDF
- Экспорт только текста,
- PDF только с текстом,
- Экспорт только кода,
- PDF только с кодом,
- Архив OpenAI,
- Экспорт проекта в ZIP.

Идеально подходит для:

- Разработчиков,
- Исследователей,
- Долгосрочного архивирования,
- Сложных процессов документирования.





# ChatGPT Export Commander™

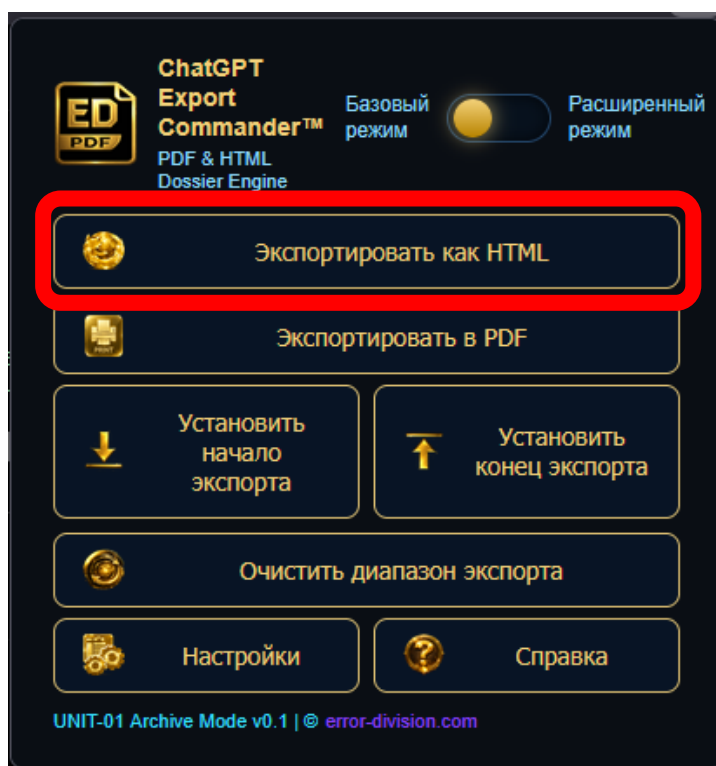
## 5. Экспорт в HTML

Создаёт автономный HTML-документ, содержащий:

- Полную расшифровку разговора,
- Исходное форматирование,
- Изображения (при необходимости),
- Оглавление,
- Пользовательские идентификаторы участников.

Преимущества:

- ✓ Доступность в любом браузере
- ✓ Возможность поиска по содержимому
- ✓ Отличная совместимость для долгосрочного хранения





# ChatGPT Export Commander™

## 6. Экспорт в PDF

Самый быстрый способ создать PDF-файл из беседы ChatGPT.

**Экспорт в PDF** является основной функцией экспорта PDF в Commander и предназначен для повседневного использования.

Одним нажатием Commander подготавливает беседу к созданию PDF, сохраняя:

- Структуру беседы
- Форматирование
- Изображения (если включены)
- Предустановки идентификации (Identity Presets)
- Тактический стиль оформления

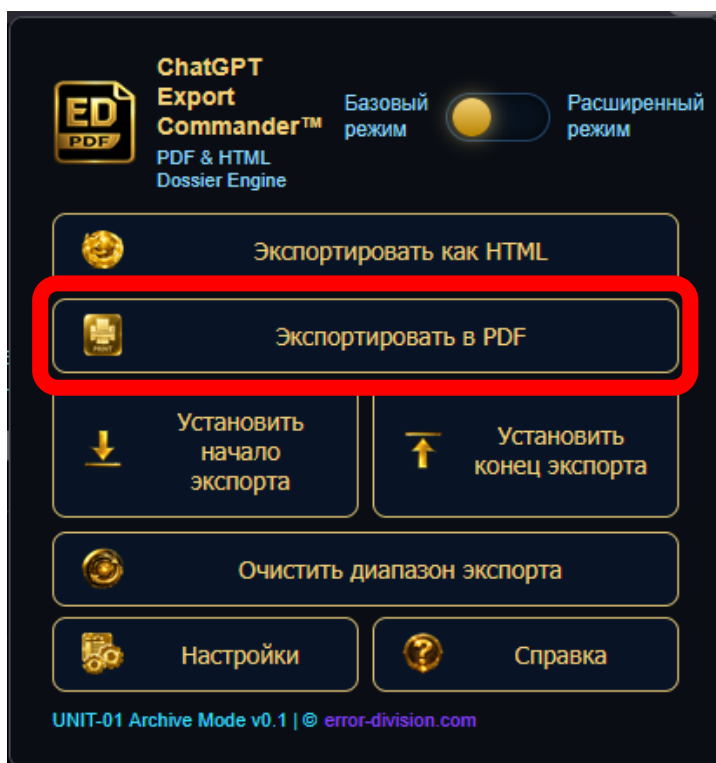
Для пользователей, которым требуется прямой контроль над методом создания PDF, Commander также предоставляет два специализированных режима работы:

- Приватный режим PDF
- Premium Cloud PDF

Эти расширенные возможности описаны в следующих главах.

### Рекомендуется для:

- Ежедневного экспорта
- Быстрого резервного копирования
- Общей документации
- Сохранения знаний и информации





# ChatGPT Export Commander™

## 6.1 Приватный режим PDF

Конфиденциальность без компромиссов.

Функция «**Приватный режим PDF**» использует встроенную систему печати браузера для создания досье непосредственно на устройстве пользователя.

В отличие от облачных методов формирования PDF, весь процесс обработки выполняется исключительно в среде браузера.

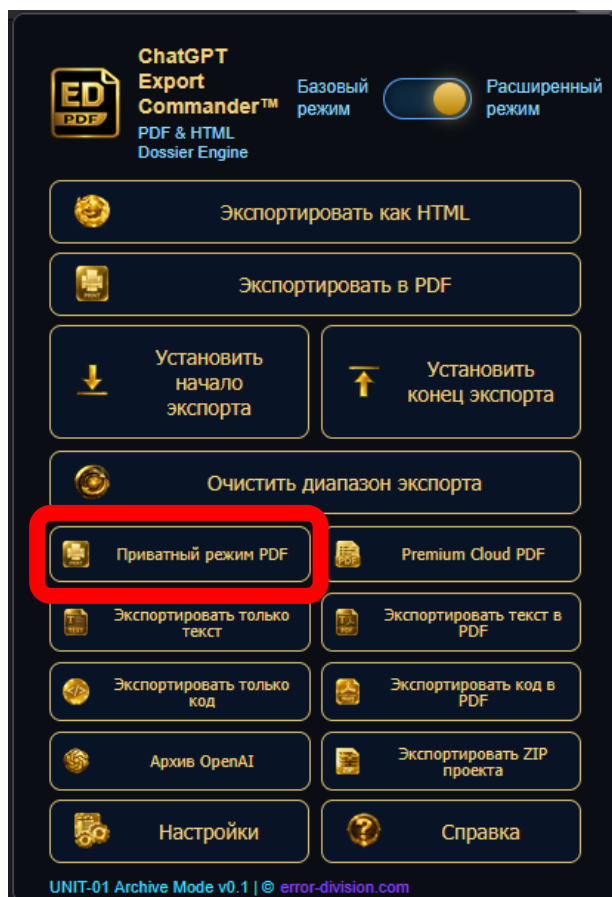
**Содержимое разговоров не передаётся на серверы Error Division.**

Основные преимущества:

- Повышенная защита конфиденциальности
- Отсутствие внешней передачи содержимого разговоров
- Подходит для работы с чувствительной и конфиденциальной информацией
- Независимость от онлайн-сервисов рендеринга
- Полный контроль над параметрами печати браузера

Особенно полезно, когда:

- обрабатывается конфиденциальная информация;
- требуются специальные настройки печати;
- используются специализированные PDF-драйверы;
- корпоративные политики ограничивают передачу данных внешним сервисам;
- документы должны создаваться исключительно локально.





# ChatGPT Export Commander™

## Как это работает:

1. Откройте окно Commander.
2. Выберите «**Приватный режим PDF**».
3. Автоматически откроется диалоговое окно печати браузера.
4. Выберите «**Сохранить как PDF**» или нужный принтер.
5. Подтвердите операцию, чтобы создать досье локально.

## Важно:

Несмотря на то, что технический процесс отличается от функции «**Premium Cloud PDF**», Commander сохраняет свой тактический стиль и профессиональное оформление.

Основное различие заключается в том, где именно создаётся PDF:

- **Premium Cloud PDF** → Инфраструктура рендеринга Error Division
- **Приватный режим PDF** → Локальная среда браузера пользователя

Это позволяет пользователям выбрать метод экспорта, который наилучшим образом соответствует их требованиям к удобству, конфиденциальности и безопасности.

---



# ChatGPT Export Commander™

## 7. Premium Cloud PDF

Самый быстрый способ создания профессиональных досье на основе разговоров.

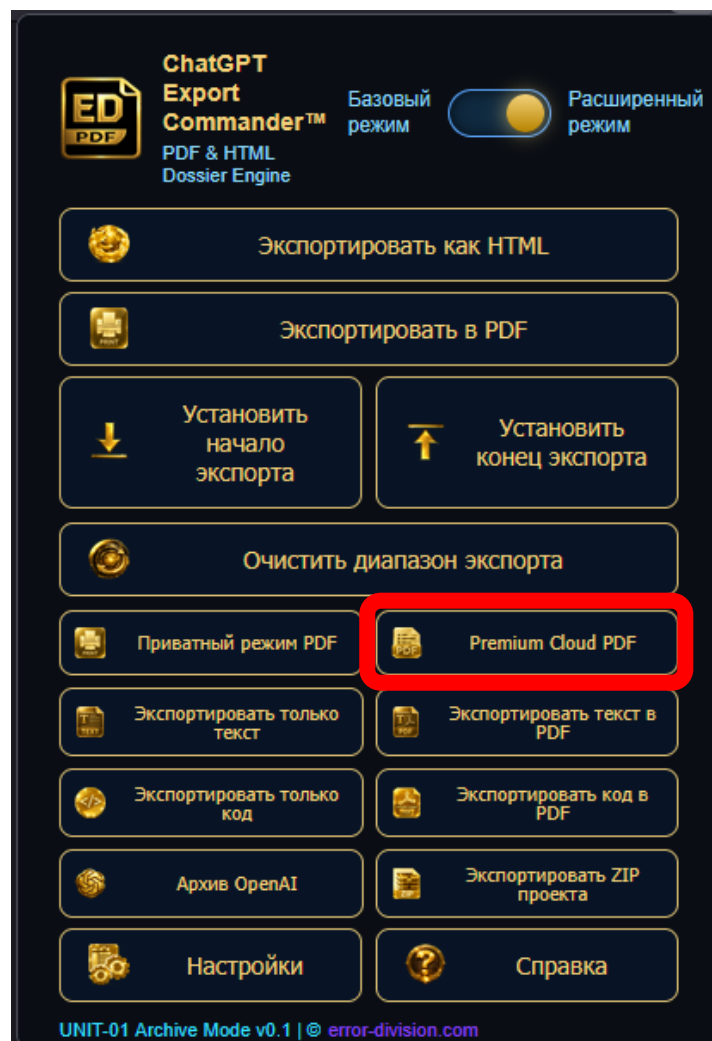
Одним щелчком Commander автоматически создаёт:

- Титульную информацию
- Оглавление
- Расшифровку разговора
- Отформатированные разделы с кодом
- Идентификацию участников

Функция «**Premium Cloud PDF**» использует инфраструктуру рендеринга PDF от Error Division для создания высококачественных тактических досье с единообразным форматированием во всех поддерживаемых браузерах.

Данный подход предоставляет ряд преимуществ:

- Создание PDF одним щелчком мыши
- Отсутствие необходимости открывать диалоговое окно печати браузера
- Профессионально оптимизированное оформление
- Стабильные результаты на различных устройствах
- Расширенные возможности форматирования





# ChatGPT Export Commander™

Рекомендуется для:

- Документирования
- Архивирования
- Профессионального обмена информацией
- Быстрого создания отчётов
- Пользователей, предпочитающих максимальное удобство

**Важно:**

Для создания PDF содержимое разговора, необходимое для экспорта, передаётся исключительно в инфраструктуру рендеринга Error Division и используется только для формирования запрашиваемого документа. После создания PDF-файл немедленно возвращается пользователю.

Пользователи, предпочитающие конфиденциальный способ работы без передачи содержимого разговоров, могут воспользоваться функцией «**Приватный режим PDF**», описанную в предыдущей главе.

---



# ChatGPT Export Commander™

## 7.1 Архитектура экспорта PDF

Commander предлагает несколько способов экспорта PDF, чтобы удовлетворить различные требования к конфиденциальности и рабочим процессам.

*Обзор методов экспорта*

### Premium Cloud PDF

Создаёт профессиональное досье с использованием инфраструктуры рендеринга Error Division.

Рекомендуется, когда:

- требуется максимальное удобство;
- предпочтительна автоматическая генерация PDF;
- необходим самый быстрый способ экспорта.

---

### Приватный режим PDF

Использует встроенную систему печати браузера для создания PDF полностью на устройстве пользователя.

Рекомендуется, когда:

- экспортируются конфиденциальные или чувствительные разговоры;
- нежелательна внешняя передача содержимого разговоров;
- требуется исключительно локальная обработка данных.

---

*Поведение кнопки наложения «Экспорт PDF»*

Плавающая кнопка «**Экспорт PDF**», отображаемая непосредственно в ChatGPT, использует глобальную настройку режима PDF, заданную в параметрах Commander.

Это позволяет пользователю один раз выбрать предпочтительный рабочий процесс и в дальнейшем использовать кнопку наложения без необходимости принимать дополнительные решения.

Поведение:

- Если в настройках выбран **Premium Cloud PDF**, кнопка использует инфраструктуру рендеринга Error Division.
- Если выбран **Приватный режим PDF**, кнопка открывает локальный интерфейс печати браузера.



# ChatGPT Export Commander™

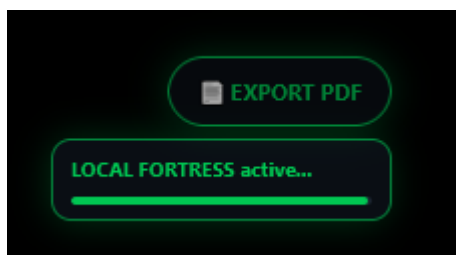
## Поведение кнопок всплывающего окна

Всплывающее окно Commander всегда предоставляет прямой доступ к обоим методам экспорта.

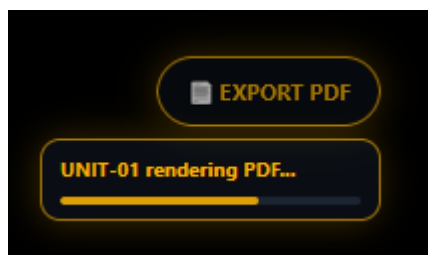
Функция	Поведение
Premium Cloud PDF	Генерация Premium Cloud PDF
Приватный режим PDF	Локальное создание PDF средствами браузера
Кнопка наложения «Экспорт PDF»	Следует глобальной настройке режима PDF

Такой гибридный подход сочетает удобство и гибкость, одновременно обеспечивая пользователям полный контроль над предпочтительной стратегией экспорта.

### Приватный режим PDF



### Premium Cloud PDF



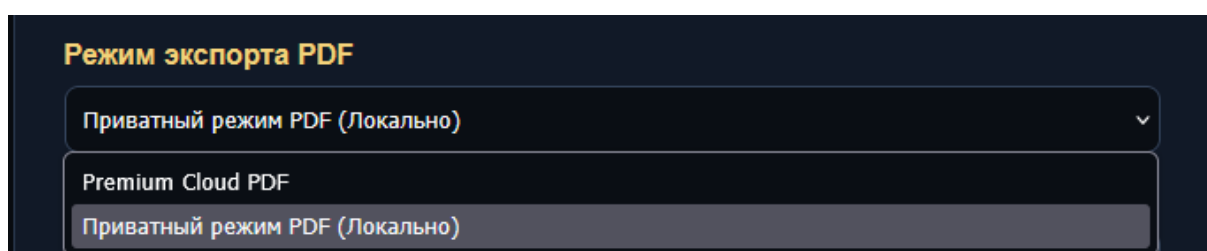
## Философия тактического проектирования

Commander намеренно разделяет автоматизированные методы экспорта и постоянные пользовательские настройки.

Всплывающее окно выступает в роли оперативного командного центра, предоставляя мгновенный доступ ко всем доступным методам экспорта.

Кнопка наложения, в свою очередь, выполняет функцию механизма быстрого доступа и следует предварительно определённой конфигурации пользователя.

Такая архитектура уменьшает количество ненужных решений при повседневном использовании, сохраняя при этом полный контроль для более сложных сценариев.





# ChatGPT Export Commander™

## 8. Выбор диапазона экспорта

### 8.1 Почему диапазоны экспорта важны

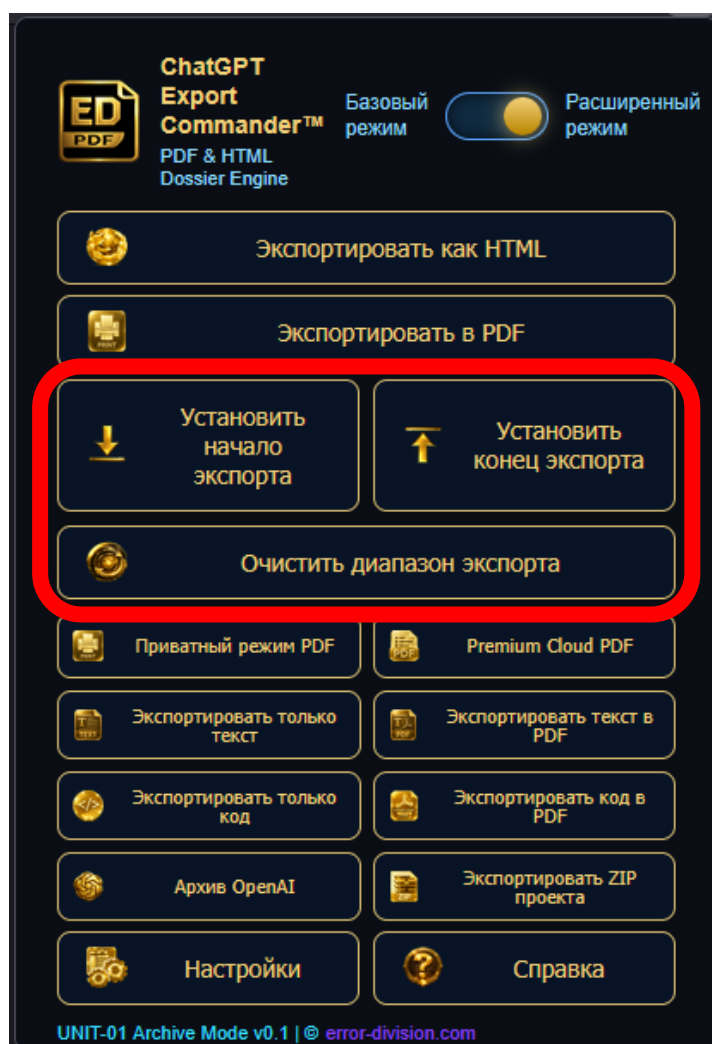
Не каждую беседу необходимо экспортировать целиком.

Крупные проекты в ChatGPT часто развиваются на протяжении недель или даже месяцев и могут содержать различные типы информации:

- Экспериментальные идеи
- Устаревший контент
- Внутренние заметки
- Конфиденциальную информацию
- Несколько этапов проекта

Система диапазона экспорта позволяет оператору точно определить, какая часть беседы должна быть включена в экспорт.

Вместо экспорта всей беседы Commander может создавать целевые досье только из выбранного фрагмента.





# ChatGPT Export Commander™

## 8.2 Установка начала экспорта

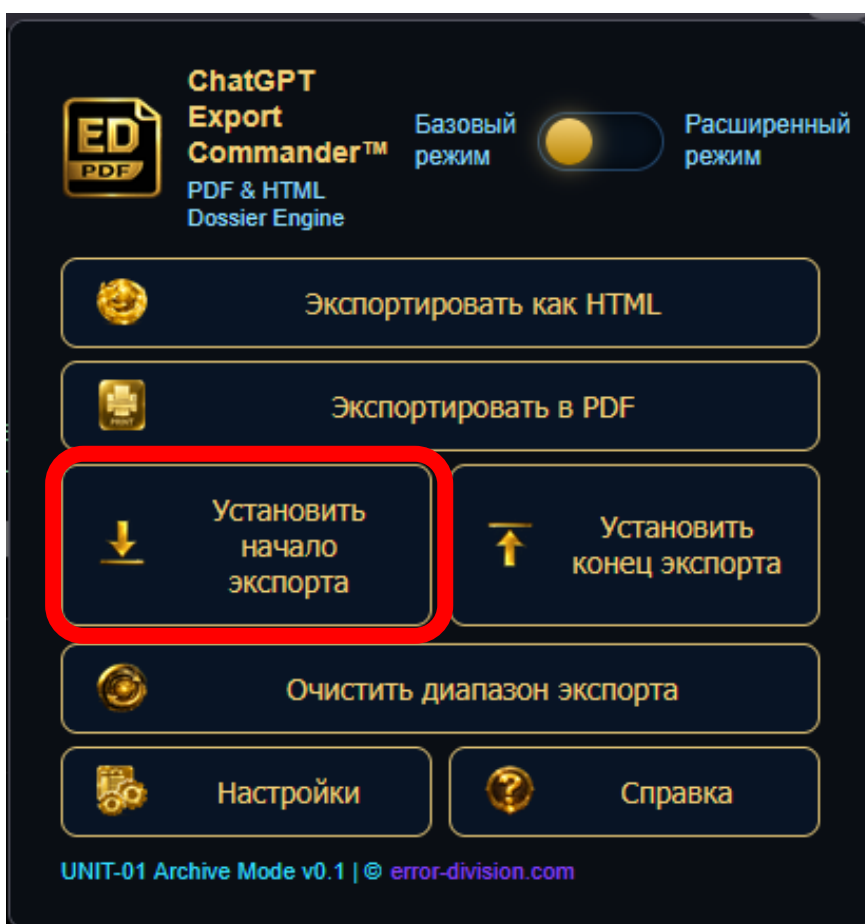
Функция **Установить начало экспорта** определяет точку начала экспорта.

После активации режима выбора начала в беседе появятся небольшие маркеры **START HERE**.

При нажатии на один из этих маркеров соответствующее сообщение сохраняется как первый элемент диапазона экспорта.

Типичные сценарии использования:

- Начать досье с определённого этапа проекта
- Пропустить вводные обсуждения
- Исключить устаревшие этапы планирования
- Создавать более сфокусированные отчёты





# ChatGPT Export Commander™

## 8.3 Установка конца экспорта

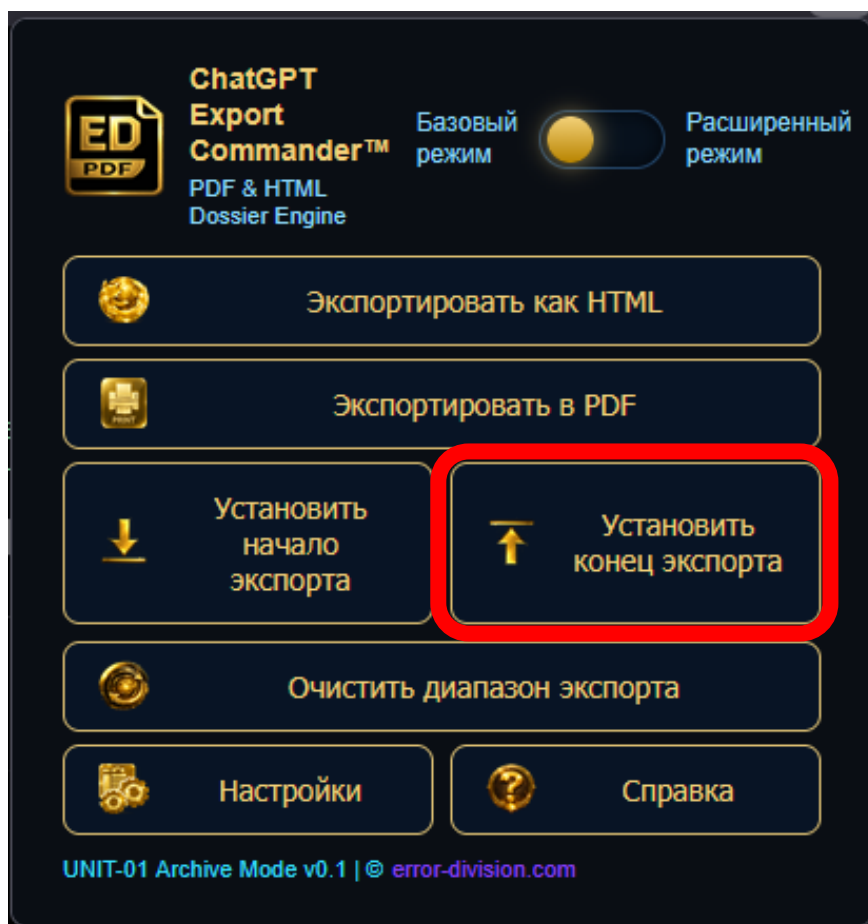
Функция **Установить конец экспорта** определяет точку завершения экспорта.

После активации режима выбора конца в беседе появятся небольшие маркеры **END HERE**.

При нажатии на один из этих маркеров соответствующее сообщение сохраняется как последний элемент диапазона экспорта.

Типичные сценарии использования:

- Исключение незавершённой работы
- Документирование ключевых этапов проекта
- Подготовка отчётов для передачи другим пользователям
- Архивирование завершённых этапов разработки





# ChatGPT Export Commander™

## 8.4 Экспорт выбранного диапазона

Когда определены как начальная, так и конечная точки, Commander экспортирует только сообщения, расположенные между этими двумя маркерами.

Всё содержимое за пределами выбранного диапазона игнорируется.

Пример:

Начало беседы

...

START HERE

...

Выбранные сообщения

...

END HERE

...

Конец беседы

Результат:

В созданное PDF- или HTML-досье будет включён только выбранный фрагмент беседы.

---



# ChatGPT Export Commander™

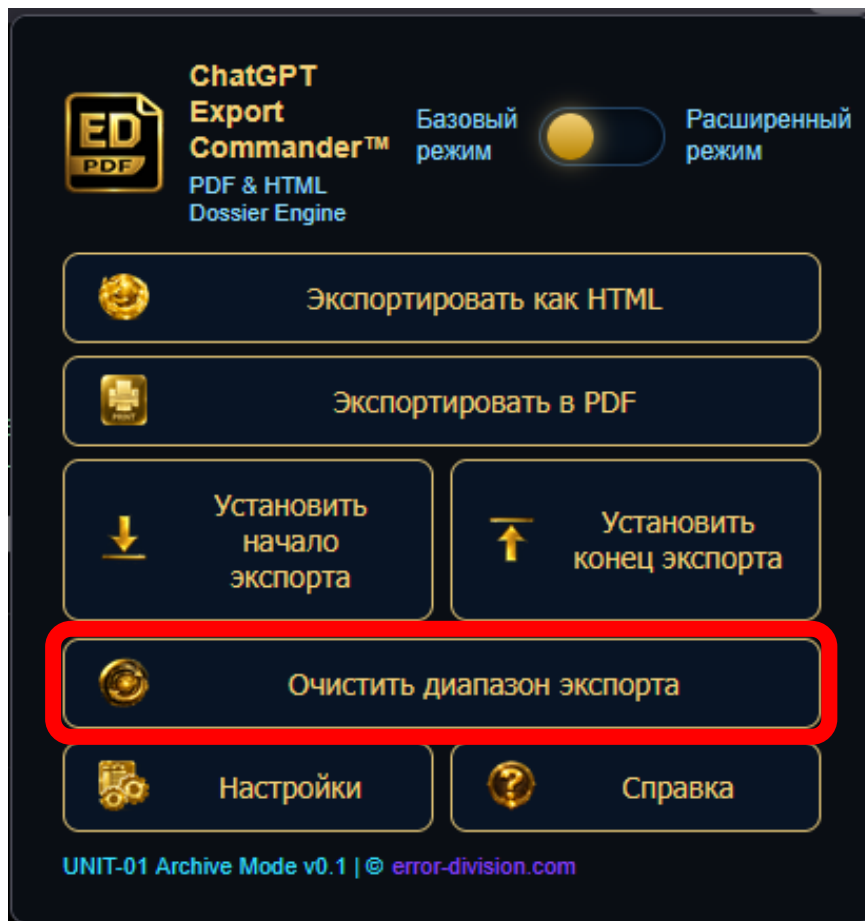
## 8.5 Сброс диапазона экспорта

Функция **Очистить диапазон экспорта** удаляет оба маркера и восстанавливает стандартное поведение.

После сброса:

- Export Start удаляется
- Export End удаляется
- Вновь активируется экспорт всей беседы

Эта функция особенно полезна при переключении между различными сценариями экспорта.





# ChatGPT Export Commander™

## 8.6 Рекомендуемые сценарии использования

### *Контрольные точки проекта*

Создавайте PDF-снимки важных этапов разработки.

Пример:

Планирование версии 1.0  
START HERE

Этап разработки

Этап тестирования

END HERE  
Будущие идеи

Будет экспортирован только завершённый этап проекта.

---

### *Клиентская документация*

Внутренние обсуждения могут быть исключены, а экспортироваться будут только данные, необходимые клиентам или партнёрам.

---

### *Сохранение знаний*

Извлекайте наиболее ценные части длинных бесед без создания чрезмерно больших досье.

---



# ChatGPT Export Commander™

## 8.7 Интеграция со всеми функциями экспорта

Определённый диапазон экспорта учитывается всеми функциями экспорта Commander.

Это включает:

- Экспортировать как HTML
- Экспортировать в PDF
- Приватный режим PDF
- Premium Cloud PDF
- Экспортировать только текст
- Экспортировать текст в PDF
- Экспортировать только код
- Экспортировать код в PDF

Благодаря этому один и тот же выбранный диапазон можно использовать в различных форматах вывода.

---



# ChatGPT Export Commander™

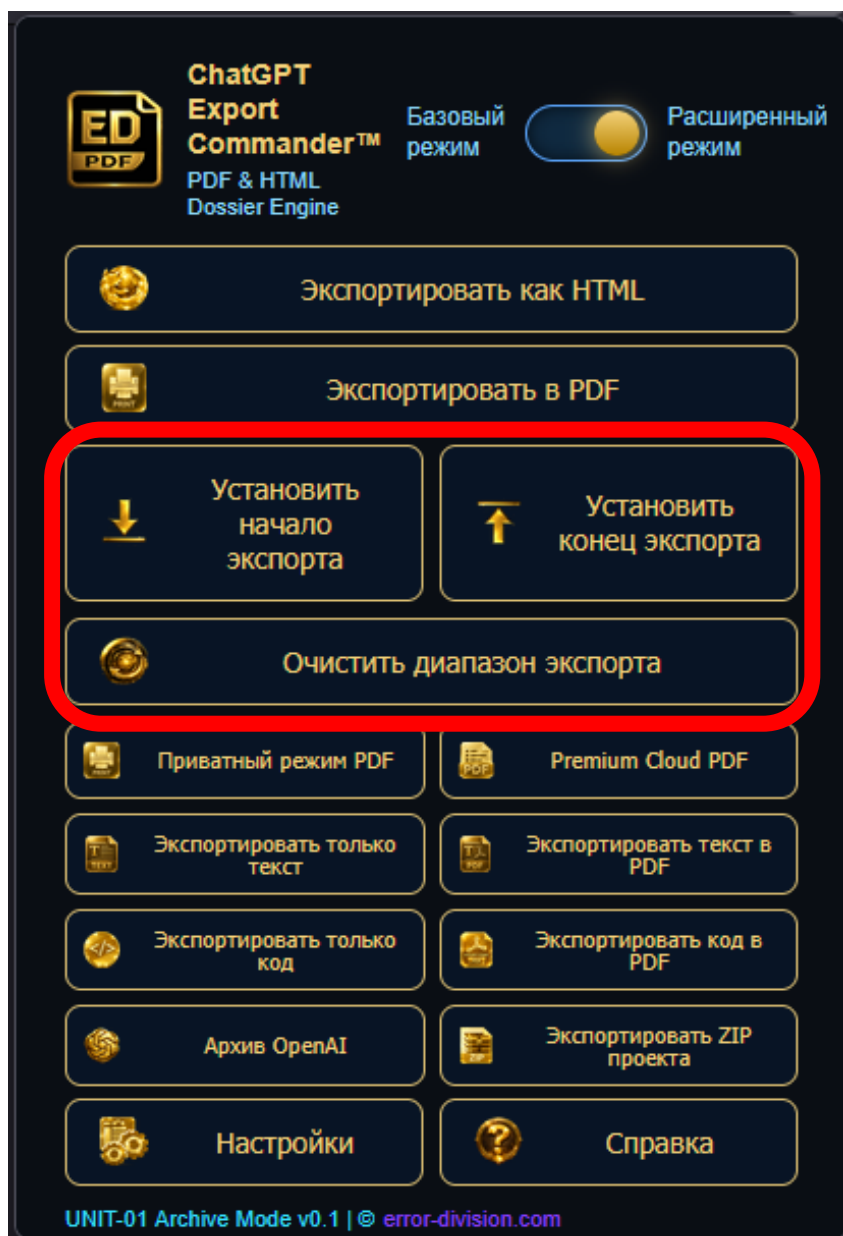
## 8.8 Философия тактического дизайна

Система диапазона экспорта была разработана для обеспечения точного контроля над экспортируемыми знаниями.

Вместо того чтобы заставлять пользователей экспортировать полные беседы, Commander позволяет извлекать только операционно значимую информацию.

Такой подход уменьшает информационный шум, повышает читаемость и способствует созданию чётких, профессиональных и хорошо структурированных интеллектуальных досье.

•





# ChatGPT Export Commander™

## 9. Экспорт только текста

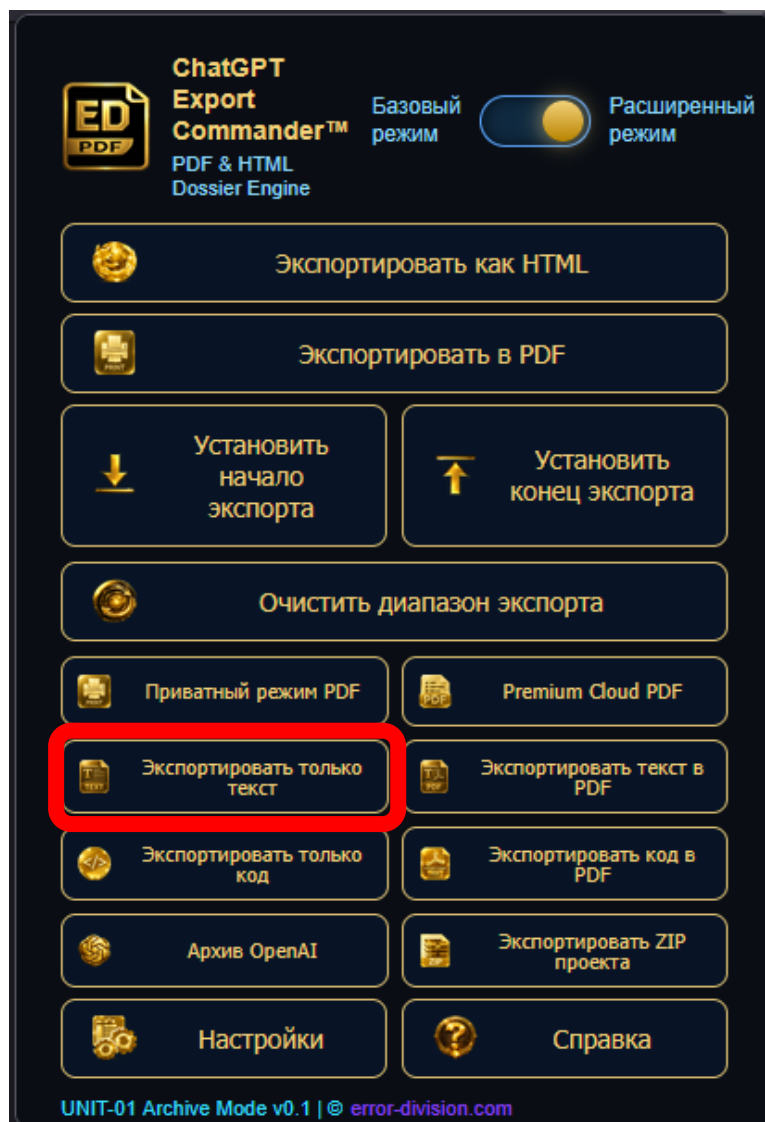
Этот режим удаляет всё, кроме обычного текста.

Исключаются:

- Блоки кода,
- Изображения,
- Встроенные мультимедийные элементы.

Идеально подходит для:

- Подготовки рукописей,
- Анализа содержимого,
- Дальнейшей обработки с помощью ИИ.





# ChatGPT Export Commander™

## 10. Экспорт только кода

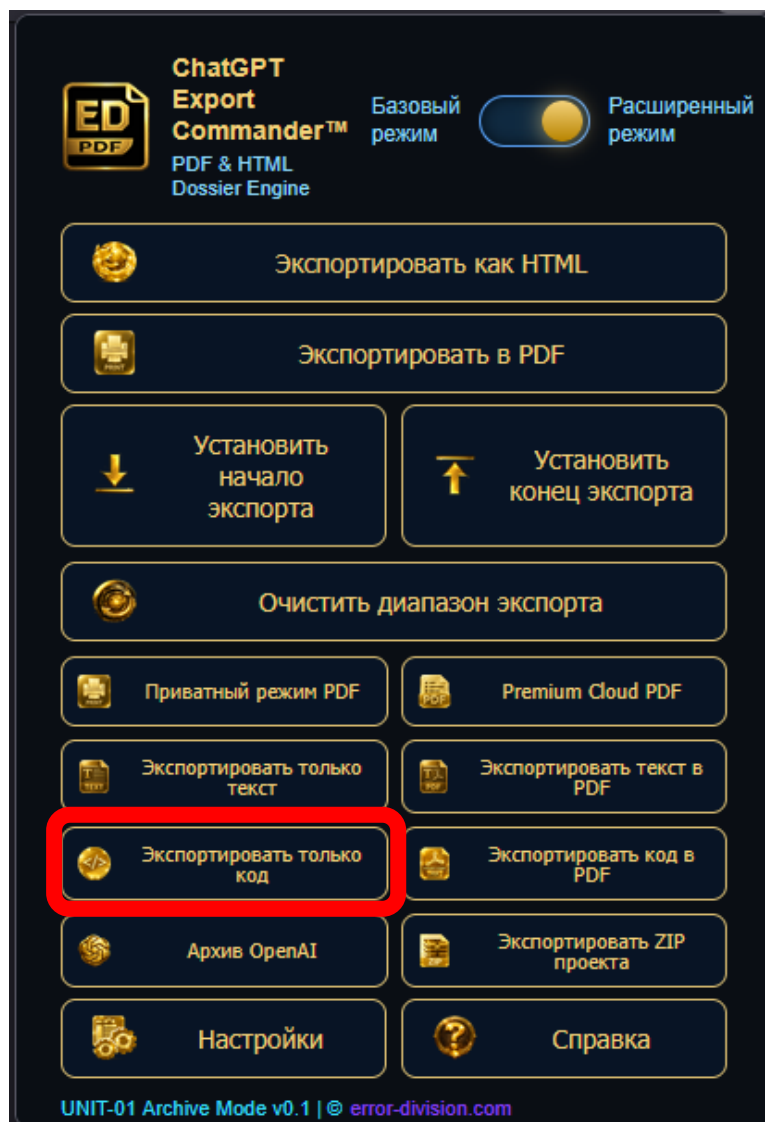
Извлекает весь программный код из разговора.

Поддерживаемые языки:

- JavaScript,
- HTML,
- CSS,
- PHP,
- Python,
- C#,
- SQL.

Идеально подходит для:

- Разработчиков,
- Технической документации,
- Проверки кода,
- Сохранения технических знаний.





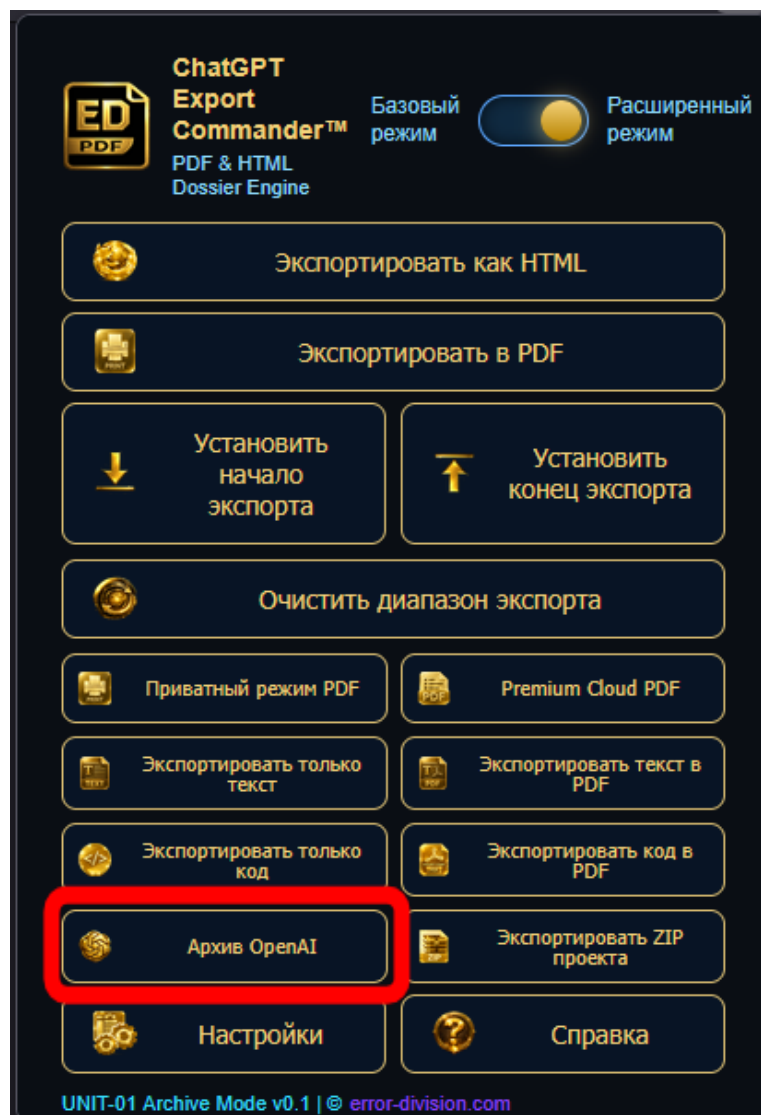
# ChatGPT Export Commander™

## 11. Архив OpenAI и Archive Commander

Archive Commander преобразует необработанные экспортированные файлы OpenAI в структурированный архив знаний. Вместо необходимости просматривать тысячи сообщений внутри одного JSON-документа, разговоры превращаются в удобные для поиска досье, дополненные статистикой, заметками, метками и расширенными возможностями фильтрации.

Для начала запросите экспорт своих данных непосредственно в OpenAI. После загрузки архива распакуйте его содержимое и найдите файл `conversations.json`. После загрузки этого файла в Archive Commander все ваши разговоры станут доступны для изучения и анализа.

Archive Commander был разработан для долгосрочного сохранения знаний, выявления наиболее значимых разговоров и создания профессиональных досье на основе многолетнего опыта взаимодействия с ChatGPT.



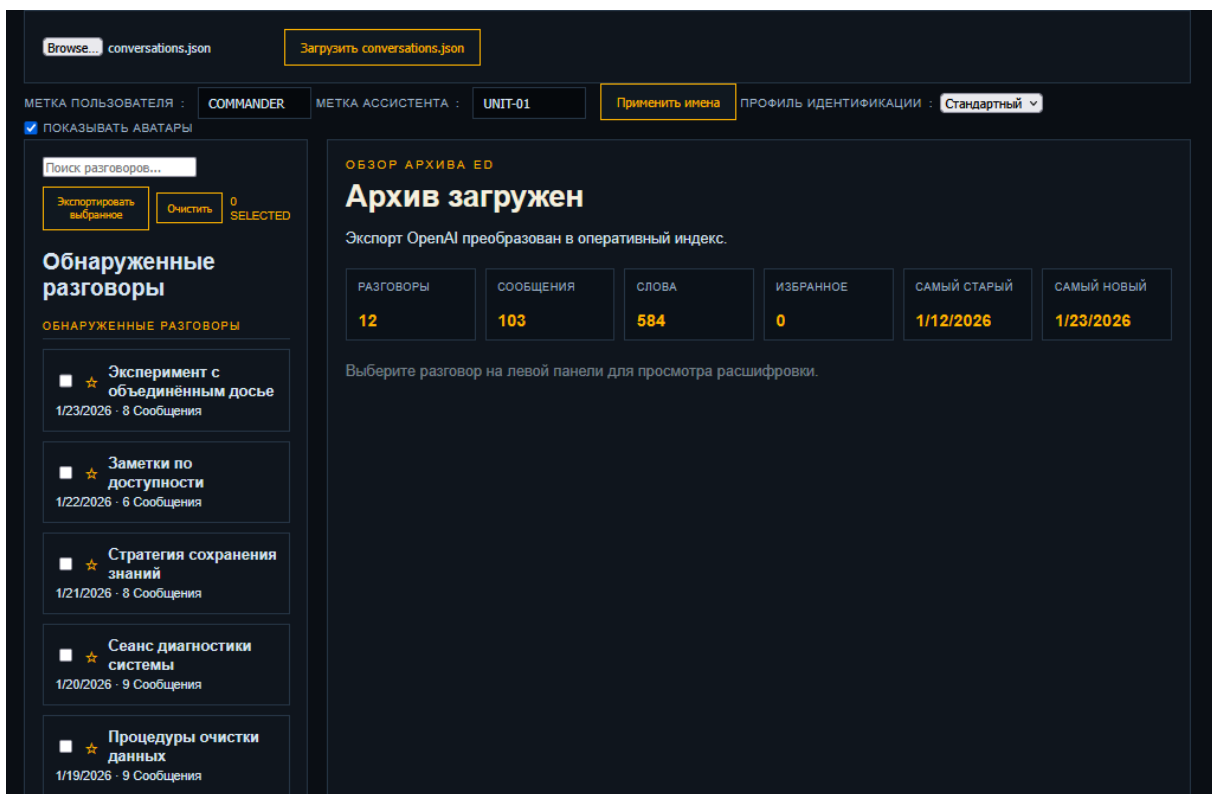
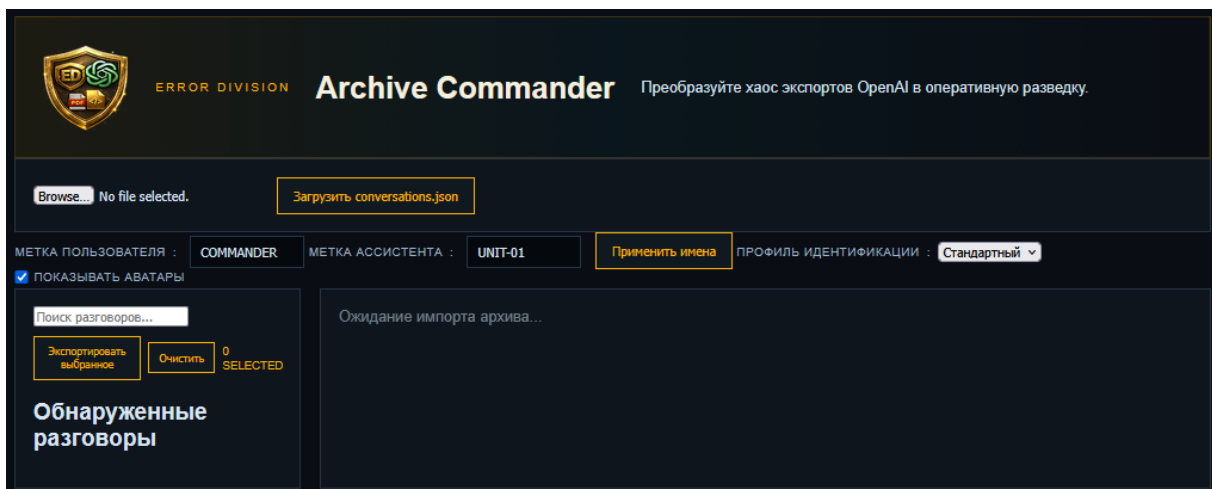


# ChatGPT Export Commander™

## 11.1 Загрузка архива OpenAI

1. Запросите экспорт своих данных в OpenAI.
2. Загрузите предоставленный ZIP-архив.
3. Распакуйте содержимое архива.
4. Откройте Archive Commander.
5. Нажмите «Обзор...» и выберите файл `conversations.json`.
6. Затем нажмите «Загрузить `conversations.json`».

Всего через несколько секунд вся история ваших взаимодействий с ChatGPT будет преобразована в структурированный архив.





# ChatGPT Export Commander™

## 11.2 Знакомство с интерфейсом

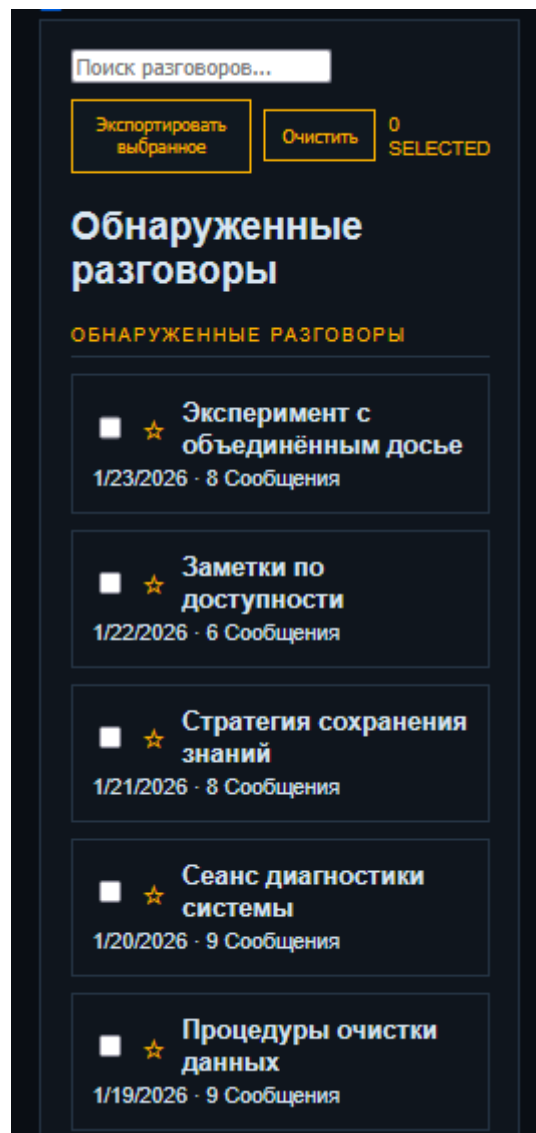
Archive Commander состоит из четырёх основных рабочих областей.

### *Панель разговоров*

Расположенная в левой части интерфейса, она отображает все обнаруженные разговоры.

Доступные функции:

- Поиск разговоров
- Управление избранным
- Множественный выбор
- Подготовка группового экспорта
- Отображение меток





# ChatGPT Export Commander™

## Область досье

Центральная часть интерфейса представляет выбранный разговор в виде досье.

Отображаемая информация включает:

- Название разговора
- Дату создания
- Статистическую панель
- Метки
- Заметки миссии
- Элементы управления транскриптом

The screenshot displays the 'ED ARCHIVE DOSSIER' interface. On the left, a sidebar lists 'Обнаруженные разговоры' (Discovered Conversations) with items like 'Эксперимент с объединённым досье' (Experiment with Unified Dossier) and 'Заметки по доступности' (Availability Notes). The main area shows the selected conversation: 'Эксперимент с объединённым досье' dated 1/23/2026, 10:00:00 AM. A statistics panel includes: 'ВСЕГО СООБЩЕНИЙ' (Total Messages) 8, 'КОМАНДИР' (Commander) 3, 'UNIT-01' 3, 'СЛОВА' (Words) 46, 'ВРЕМЯ ЧТЕНИЯ' (Reading Time) 1 min, and 'ПОСЛЕДНЯЯ АКТИВНОСТЬ' (Last Activity) 1/23/2026. Below this is a 'Заметка миссии' (Mission Note) section with a 'Сохранить заметку' (Save Note) button. A search bar and navigation buttons ('Назад', 'Далее', 'PDF', 'ГОТОВО') are also visible. The 'Расшифровка' (Decryption) section shows a list of messages from 'COMMANDER', 'UNIT-01', and 'TOOL'.



# ChatGPT Export Commander™

## Intelligence Dashboard

Панель предоставляет мгновенный обзор ключевых показателей каждого разговора.

В неё входят:

- **Всего сообщений**– Общее количество сообщений.
- **Командир**– Сообщения, написанные пользователем.
- **UNIT-01** – Ответы, созданные ChatGPT.
- **Слова**– Общее количество слов.
- **Время чтения**– Предполагаемое время чтения.
- **Последняя активность**– Дата последнего взаимодействия.

The screenshot shows the 'ED ARCHIVE DOSSIER' interface. At the top, there's a search bar and buttons for 'Экспортировать выбранное' (0) and 'Очистить' (0 SELECTED). Below is a list of 'Обнаруженные разговоры' (Discovered Conversations) with titles like 'Эксперимент с объединённым досье' and 'Заметки по доступности'. The main section is 'Оценка фильтров экспорта' (Export Filter Evaluation) for a conversation on 1/16/2026 at 10:00:00 AM. A red box highlights a summary table:

ВСЕГО СООБЩЕНИЙ	КОМАНДИР	UNIT-01	СЛОВА	ВРЕМЯ ЧТЕНИЯ	ПОСЛЕДНЯЯ АКТИВНОСТЬ
9	3	3	50	1 min	1/16/2026

Below the table is a 'Заметка миссии' (Mission Note) section with a text area and a 'Сохранить заметку' (Save Note) button. At the bottom, there's a 'Расшифровка' (Decryption) section with filters for 'Все', 'Вопросы', 'Ответы', 'Без инструментов', and 'Только инструменты'. The conversation history shows messages from 'COMMANDER', 'UNIT-01', and 'TOOL'.

ВСЕГО СООБЩЕНИЙ	КОМАНДИР	UNIT-01	СЛОВА	ВРЕМЯ ЧТЕНИЯ	ПОСЛЕДНЯЯ АКТИВНОСТЬ
9	3	3	50	1 min	1/16/2026



# ChatGPT Export Commander™

## Область транскрипта

В нижней части отображается полный разговор в структурированном виде, который можно анализировать с помощью различных фильтров.

The screenshot displays the ChatGPT Export Commander interface. On the left, there is a sidebar with a list of projects, each with a star icon, a title, and a date with message count. The selected project is "Оценка фильтров экспорта" (1/16/2026 · 9 Сообщения). The main area is titled "Расшифровка" (Transcription) and features a search bar and navigation buttons: "Назад", "Далее", "PDF", and "ГОТОВО". Below the search bar are filter buttons: "Все", "Вопросы", "Ответы", "Без инструментов", and "Только инструменты". The transcript shows a conversation between "COMMANDER" and "UNIT-01".

COMMANDER (1/16/2026, 10:00:00 AM): Изучите эту концепцию и предложите улучшения.

UNIT-01 (1/16/2026, 10:05:00 AM): Структура понятна и подходит для долгосрочных процессов архивирования.

TOOL (1/16/2026, 10:10:00 AM): TOOL: validate\_structure не обнаружил критических проблем.

COMMANDER (1/16/2026, 10:15:00 AM): Можете привести пример?

UNIT-01 (1/16/2026, 10:20:00 AM): Модульный подход улучшает поддержку и читаемость.

TOOL (1/16/2026, 10:25:00 AM): TOOL: generate\_report подготовил синтетический предварительный просмотр досье.

COMMANDER (1/16/2026, 10:30:00 AM):



# ChatGPT Export Commander™

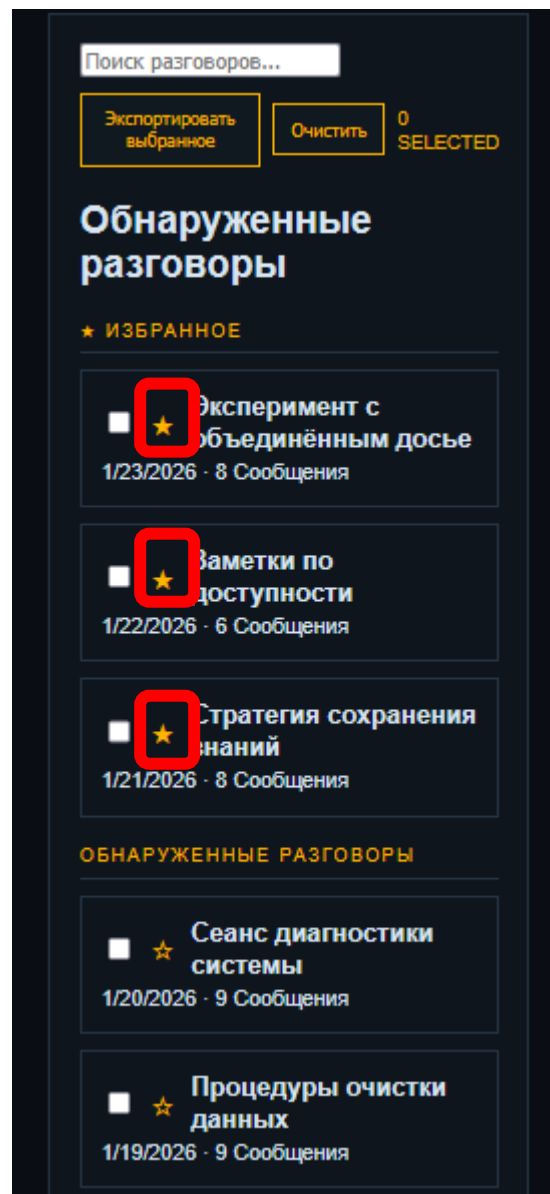
## 11.3 Избранное

Важные разговоры можно отметить как избранные с помощью значка звезды (★), расположенного рядом с названием каждого разговора.

Избранные разговоры автоматически собираются в отдельном разделе, обеспечивая быстрый доступ к ним.

Избранное особенно полезно для сохранения:

- ключевых этапов проектов;
- важных исследовательских сессий;
- личных размышлений;
- разговоров, к которым часто обращаются как к справочным материалам.





# ChatGPT Export Commander™

## 11.4 Множественный выбор и объединённые досье

Флажок рядом с каждым разговором позволяет выбрать несколько разговоров одновременно.

The screenshot displays the ChatGPT Export Commander interface. On the left, a sidebar lists various conversations, each with a selection checkbox and a star icon. Two checkboxes are highlighted with red boxes: 'Сеанс диагностики системы' and 'Проверка контрольного списка безопасности'. The main area on the right shows the content of the selected conversation, 'Сеанс диагностики системы', dated 1/20/2026, 10:00:00 AM. This title is also highlighted with a red box. Below the title is a table with statistics for the conversation:

ВСЕГО СООБЩЕНИЙ	КОМАНДИР	UNIT-01	СЛОВА	ВРЕМЯ ЧТЕНИЯ	ПОСЛЕДНЯЯ АКТИВНОСТЬ
9	3	3	50	1 min	1/20/2026

Below the table, the conversation content is shown, including the 'COMMANDER' role and the text: 'Изучите эту концепцию и предложите улучшения.' and 'Можете привести пример?'. Another conversation, 'Проверка контрольного списка безопасности', dated 1/18/2026, 10:00:00 AM, is also highlighted with a red box. Its statistics table is as follows:

ВСЕГО СООБЩЕНИЙ	КОМАНДИР	UNIT-01	СЛОВА	ВРЕМЯ ЧТЕНИЯ	ПОСЛЕДНЯЯ АКТИВНОСТЬ
6	2	2	36	1 min	1/18/2026



# ChatGPT Export Commander™

После выбора нескольких разговоров функция «Экспортировать выбранное» создаёт единое объединённое PDF-досье.

Эта возможность особенно полезна для документирования:

- комплексных проектов;
- этапов разработки;
- исследовательских направлений;
- журналов миссий;
- связанных серий обсуждений.

Выбранные разговоры остаются отмеченными до завершения экспорта или до тех пор, пока выбор не будет снят вручную.

The screenshot displays the 'Print' settings sidebar on the right, which is currently open. The main document area on the left shows a PDF titled 'Главное разведывательное досье' (Main Intelligence Dossier) containing two selected conversations. The first conversation is 'Сеанс диагностики системы' (System Diagnostic Session), dated 20.01.2026, 10:00:00. The sidebar on the right is titled 'Печать' (Print) and shows 3 pages of paper. The 'Получатель' (Destination) is set to 'Adobe PDF'. The 'Ориентация' (Orientation) is set to 'Книжная' (Portrait). The 'Страницы' (Pages) are set to 'Все' (All). The 'Цветовой режим' (Color Mode) is set to 'Цветной' (Color). The 'Основные настройки' (Basic Settings) section shows 'Размер бумаги' (Paper Size) as 'A4' and 'Масштаб' (Scale) as 'По ширине страницы' (Fit to page width). The 'Страниц на одном листе' (Pages per sheet) is set to '1'. The 'Поля' (Margins) are set to 'По умолчанию' (Default). The 'Настройки' (Settings) section has checkboxes for 'Печатать колонтитулы' (Print footers) and 'Печатать фон' (Print background), both of which are unchecked. A link to 'Печатать, используя системный диалог...' (Print using system dialog...) is visible. At the bottom of the sidebar are 'Печать' (Print) and 'Отмена' (Cancel) buttons.

**Печать** 3 листа бумаги

Получатель: Adobe PDF

Ориентация: Книжная, Альбомная

Страницы: Все

Цветовой режим: Цветной

Основные настройки

Размер бумаги: A4

Масштаб: По ширине страницы, Масштаб 100

Страниц на одном листе: 1

Поля: По умолчанию

Настройки: Печатать колонтитулы, Печатать фон

[Печатать, используя системный диалог...](#)

Печать Отмена

ERROR DIVISION / ARCHIVE COMMANDER

## Главное разведывательное досье

2 выбранных разговора

РАЗГОВОРЫ	СООБЩЕНИЯ	СОЗДАНО
2	15	14.06.2026

### Содержание

1. Сеанс диагностики системы
2. Проверка контрольного списка безопасности

ARCHIVE DOSSIER

## Сеанс диагностики системы

20.01.2026, 10:00:00

ВСЕГО СООБЩЕНИЙ	КОМАНДИР	UNIT-01	СЛОВА	ВРЕМЯ ЧТЕНИЯ
9	3	3	50	1 min

ПОСЛЕДНЯЯ АКТИВНОСТЬ: 20.01.2026

QUESTION / COMMANDER 20.01.2026, 10:00:00

Изучите эту концепцию и предложите улучшения.

RESPONSE / UNIT-01 20.01.2026, 10:05:00

Структура понятна и подходит для долгосрочных процессов архивирования.

QUESTION / COMMANDER 20.01.2026, 10:15:00



# ChatGPT Export Commander™

## 11.5 Метки

Каждому разговору можно назначить одну или несколько меток.

Примеры:

Программирование  
Финансы  
Исследования  
Проектирование Систем  
Документация  
Анализ Данных

Метки позволяют классифицировать архив по темам и значительно упрощают последующий поиск нужной информации.

Со временем это превращает архив в мощную персональную базу знаний.

The screenshot shows the ED ARCHIVE DOSSIER interface. On the left, there is a sidebar with a search bar and a list of discovered conversations. One conversation, 'Процедуры очистки данных' (Data cleaning procedures), dated 1/19/2026, is highlighted with a red box. The main area shows the details of this conversation, including a date and time stamp, a search bar for tags (with 'ChatGPT, OpenAI, Финансы...' entered), and a 'Добавить тег' (Add tag) button. Below this, there are statistics for the conversation: 9 messages, 3 commands, 3 units, 50 words, 1 min reading time, and last activity on 1/19/2026. There is also a section for 'Заметка миссии' (Mission note) and a 'Расшифровка' (Decryption) section with filters like 'Все', 'Вопросы', 'Ответы', 'Без инструментов', and 'Только инструменты'.

This is a close-up of the tagging input field from the previous screenshot. It shows a search bar with the text 'Добавить тег: ChatGPT, OpenAI, Финансы...' and a 'Добавить тег' button. Below the search bar are two buttons: 'СТРУКТУРА' and 'СИСТЕМА', both with a close icon.



# ChatGPT Export Commander™

## 11.6 Заметки миссии

Заметки миссии позволяют фиксировать значимость отдельных разговоров.

Таким образом сохраняется не только содержание беседы, но и контекст, объясняющий её важность.

Пример:

«Этот разговор ознаменовал первое успешное внедрение многоязычной поддержки во всей экосистеме Export Commander.»

Даже спустя месяцы или годы заметки миссии помогают быстро понять ценность старых обсуждений.

The screenshot displays the 'ED ARCHIVE DOSSIER' interface. On the left, a sidebar lists 'Обнаруженные разговоры' (Discovered conversations) with items like 'Эксперимент с объединённым досье' and 'Процедуры очистки данных'. The main area shows a conversation titled 'Процедуры очистки данных' from 1/19/2026. A 'Заметка миссии' (Mission note) section is highlighted with a red box, containing a text input field with the placeholder 'Зафиксируйте значимость этого разговора...' and a 'Сохранить заметку' (Save note) button. Below this is a 'Расшифровка' (Decryption) section with filters and a chat log entry from 'COMMANDER' dated 1/19/2026.



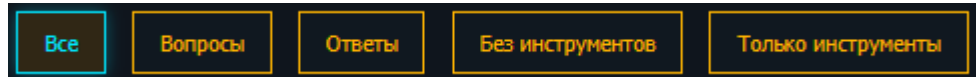
# ChatGPT Export Commander™

## 11.7 Фильтры транскрипта

Одним из наиболее мощных инструментов Archive Commander является система фильтрации транскриптов.

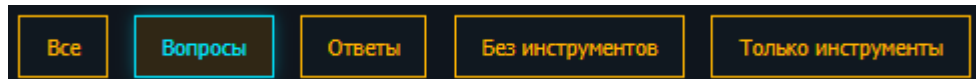
Доступны следующие фильтры:

*Все*



Отображает разговор полностью.

*Вопросы*

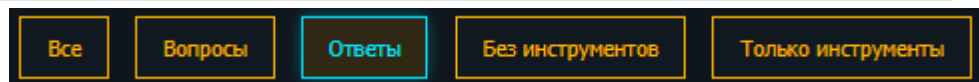


Показывает только сообщения, написанные пользователем.

Идеально подходит для:

- анализа собственных запросов;
- изучения методов prompt engineering;
- понимания процессов принятия решений.

*Ответы*



Показывает только ответы, созданные ChatGPT.

Особенно полезно для:

- извлечения знаний;
- анализа сгенерированного контента;
- изучения рекомендаций и предложенных решений.

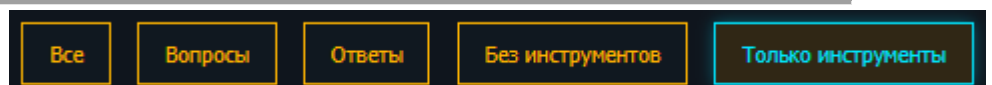
*Без инструментов*



Скрывает всю активность, связанную с инструментами, сохраняя естественный ход разговора.

Этот режим идеально подходит для создания более чистых отчётов и комфортного чтения длинных транскриптов.

*Только инструменты*



Отображает исключительно взаимодействия, связанные с инструментами.

Это позволяет понять, каким образом ChatGPT решал задачи «за кулисами».



# ChatGPT Export Commander™

Примеры:

- генерация изображений;
- поиск информации в Интернете;
- анализ файлов;
- выполнение Python-кода;
- работа с календарём;
- операции с электронной почтой.

Режим «Только инструменты» превращает транскрипт в полноценный журнал операций.

The screenshot displays the ChatGPT Export Commander interface. On the left, a sidebar lists detected conversations, with 'Процедуры очистки данных' (Data cleaning procedures) selected. The main area shows a detailed view of this conversation, including a summary table, a mission note, and a decryption log. The decryption log is highlighted with a red rounded rectangle.

ВСЕГО СООБЩЕНИЙ	КОМАНДИР	UNIT-01	СЛОВА	ВРЕМЯ ЧТЕНИЯ	ПОСЛЕДНЯЯ АКТИВНОСТЬ
9	3	3	50	1 min	1/19/2026

**Заметка миссии**  
Зафиксируйте значимость этого разговора...

**Расшифровка**

- TOOL: validate\_structure не обнаружил критических проблем. (1/19/2026, 10:10:00 AM)
- TOOL: generate\_report подготовил синтетический предварительный просмотр досье. (1/19/2026, 10:25:00 AM)
- TOOL: render\_preview успешно завершён. (1/19/2026, 10:40:00 AM)



# ChatGPT Export Commander™

## 11.8 Поиск по транскрипту

Функция поиска позволяет быстро находить определённые слова или выражения внутри разговора.

Вместо ручного просмотра длинных транскриптов пользователь может мгновенно перейти к нужным фрагментам.

Типичные сценарии использования:

- поиск конкретных запросов;
- отслеживание важных решений;
- восстановление фрагментов кода;
- анализ предыдущих рекомендаций;
- выявление ключевых этапов проектов.

Эта функция значительно повышает эффективность работы с большими архивами.

подход | [Назад](#) [Далее](#) [PDF](#) 3 СОВПАДЕНИЙ / 3 СООБЩЕНИЯ | 1/3

### Расшифровка

[Все](#) [Вопросы](#) [Ответы](#) [Без инструментов](#) [Только инструменты](#)

UNIT-01 1/14/2026, 10:05:00 AM  
Структура понятна и **подход** ит для долгосрочных процессов архивирования.

UNIT-01 1/14/2026, 10:20:00 AM  
Модульный **подход** улучшает поддержку и читаемость.

UNIT-01 1/14/2026, 10:35:00 AM  
Прототип выглядит стабильным и **подход** ит для целей документирования.



# ChatGPT Export Commander™

## 11.9 Навигация по транскрипту

После нахождения результатов поиска кнопки «**Предыдущий**» и «**Следующий**» позволяют удобно перемещаться между всеми совпадениями.

Преимущества:

- лучшая ориентация в длинных разговорах;
- более эффективные процессы проверки;
- уменьшение необходимости ручной прокрутки;
- повышение ясности при работе со сложными транскриптами.

The screenshot displays the user interface of ChatGPT Export Commander. At the top, a status bar shows 'завершён' (completed) on the left, and navigation buttons 'Назад' (Back), 'Далее' (Next), and 'PDF' on the right, along with the text '2 СОВПАДЕНИЙ / 2 СООБЩЕНИЯ | 1/2'. Below this is a section titled 'Расшифровка' (Decryption) with five filter buttons: 'Все' (All), 'Вопросы' (Questions), 'Ответы' (Answers), 'Без инструментов' (Without tools), and 'Только инструменты' (Only tools), which is currently selected. The main content area shows two chat messages from a 'TOOL' user. The first message, dated 1/14/2026, 10:40:00 AM, contains the text 'TOOL: render\_preview успешно завершён.' with 'завершён' highlighted in blue. The second message, dated 1/14/2026, 10:55:00 AM, contains the text 'TOOL: parse\_archive успешно завершён.' with 'завершён' highlighted in yellow.



# ChatGPT Export Commander™

## 11.10 Экспорт PDF из Archive Commander

Каждый выбранный разговор может быть непосредственно преобразован в профессиональное PDF-досье.

Создаваемые документы включают:

- метаданные разговора;
- статистику интеллектуального анализа;
- идентификацию участников;
- структурированные транскрипты;
- фирменный тактический дизайн Commander;
- оглавление (при его активации).

Такие досье идеально подходят для:

- проектной документации;
- сохранения знаний;
- профессиональных презентаций;
- исследовательских архивов;
- оперативных отчётов.

В отличие от стандартных экспортов OpenAI, эти документы представляют собой структурированные справочные материалы, предназначенные для долгосрочного использования.

The screenshot displays the 'ED ARCHIVE DOSSIER' interface for 'Введение в Archive Commander'. It shows a timestamp of '1/14/2026, 10:00:00 AM' and a search bar with the text 'Добавить тег: ChatGPT, OpenAI, Финансы...'. Below the search bar is a statistics table:

ВСЕГО СООБЩЕНИЙ	КОМАНДИР	UNIT-01	СЛОВА	ВРЕМЯ ЧТЕНИЯ	ПОСЛЕДНЯЯ АКТИВНОСТЬ
13	4	5	70	1 min	1/14/2026

Below the table is a 'Заметка миссии' (Mission Note) section with a text area containing 'Зафиксируйте значимость этого разговора...' and a 'Сохранить заметку' button. At the bottom, there is a 'завершён' status, navigation buttons 'Назад', 'Далее', and 'PDF' (highlighted with a red circle), and a progress indicator '2 СОВПАДЕНИЙ / 2 СООБЩЕНИЯ | 1/2'.



# ChatGPT Export Commander™

## 11.11 Создание персонального архива знаний

Разговоры представляют собой гораздо больше, чем просто обмен сообщениями.

Они документируют:

- идеи;
- решения;
- эксперименты;
- извлечённые уроки;
- технические открытия;
- творческие разработки.

Комбинируя:

- избранное;
- метки;
- заметки миссии;
- функции поиска;
- объединённые досье;
- фильтры транскриптов;

можно создать персональный архив знаний, который сохранит свою ценность даже спустя многие годы.

Archive Commander был создан не просто для хранения разговоров, а для сохранения идей, опыта и рассуждений, которые стоят за ними.

---



# ChatGPT Export Commander™

«Архивируйте прошлое. Понимайте настоящее. Стройте будущее.»

Archive Commander превращает экспорты OpenAI из статичных наборов данных в живые системы знаний.

Каждый разговор может стать частью более масштабной истории.

Решённая проблема.

Завершённая миссия.

Сохранённая идея.

И, возможно, однажды именно эти архивированные моменты окажутся гораздо более ценными, чем мы можем представить сегодня. 📁 ✨ 🚀



ERROR  
DIVISION

Archive  
Commander™

Преобразуйте хаос экспортов OpenAI в оперативную разведку.



# ChatGPT Export Commander™

## 12. Пользовательские идентификаторы

Commander поддерживает настраиваемые идентификаторы участников.

Примеры:

Пользователь	Ассистент
Пользователь	ChatGPT
Commander	UNIT-01
Пользовательские имена	Пользовательские имена

Это позволяет адаптировать каждое досье под конкретные задачи.

**ChatGPT Export Commander™**  
by Error Division  
UNIT-01 Archive Configuration

**Тема интерфейса**  
Тактическая

**Тема экспорта**  
Тактическая

**Режим экспорта PDF**  
Premium Cloud PDF

**Содержание**  
Только вопросы пользователя

**Область экспорта**  
Полный разговор

**Режим содержимого**  
Текст + изображения

Показывать плавающую кнопку Export PDF

**Положение плавающей кнопки**  
Вверху справа

**Профиль идентификации**  
Error Division

**Язык**  
Русский

Показывать аватары

**Метка пользователя**  
COMMANDER

**Метка ассистента**  
UNIT-01

Автоматически закрывать вкладку печати

Сохранить настройки    Сбросить



# ChatGPT Export Commander™

## 13. Аватары

Необязательная поддержка аватаров обеспечивает визуальную идентификацию участников.

Преимущества:

- Улучшенная читаемость,
- Более быстрая ориентация,
- Более привлекательное оформление.

Эту функцию можно включить или отключить в любое время.

**ChatGPT Export Commander**  
by Error Division  
Конфигурация архива UNIT-01

**Тема экспорта**  
Тактическая

**Содержание**  
Только вопросы пользователя

**Область экспорта**  
Полный разговор

**Режим содержимого**  
Текст и изображения

**Профиль идентификации**  
Error Division

**Язык**  
Русский

Показывать аватары

**Метка пользователя**  
COMMANDER

**Метка ассистента**  
UNIT-01



# ChatGPT Export Commander™

## 14. Темы оформления

В настоящее время Commander поддерживает несколько визуальных стилей.

### Тактическая тема

Фирменный стиль Error Division.

Особенности:

- Тёмный интерфейс,
  - Золотистые акценты,
  - Эстетика, вдохновлённая тактической разведкой.
- 

### Светлая тема

Оптимизирована для традиционных документов и печатных материалов.

---

### Тёмная тема

Чистый и нейтральный тёмный интерфейс без тактических элементов.

---



# ChatGPT Export Commander™

## 15. Рекомендуемые рабочие процессы

### Архивирование проекта

Прямой экспорт в PDF



Выбор тактической темы



Включение оглавления



Безопасное архивирование

---

### Документирование кода

PDF только с кодом



Сохранение в репозитории проекта



Поддержание истории версий

---

### Обработка архивов OpenAI

Экспорт OpenAI



Archive Commander



Индивидуальные досье



Долгосрочное интеллектуальное хранилище



# ChatGPT Export Commander™

## 16. Устранение неполадок

### PDF не создаётся

Проверьте:

- Разрешения браузера,
  - Блокировщики всплывающих окон,
  - Доступность окна печати.
- 

### Отсутствует часть содержимого

Проверьте:

- Активирована ли функция завершения экспорта,
  - Включён ли режим «Только текст» или «Только код».
- 

### Расширение не отвечает

Рекомендуемые действия:

1. Перезапустите браузер.
  2. Отключите расширение.
  3. Включите его снова.
-



# ChatGPT Export Commander™

## 17. Благодарности

*Концепция и разработка*

**Error Division**

---

*Дизайн тактической разведки*

**Error Division**

---

*Поддержка систем искусственного интеллекта*

---

**UNIT-01**

---



# ChatGPT Export Commander™

## 18. Заключительное слово

ChatGPT Export Commander никогда не создавался лишь для сохранения файлов.

Он был разработан для того, чтобы превращать разговоры, идеи, проекты и опыт в знания, которые останутся понятными и доступными даже спустя многие годы.

Потому что информация теряет свою ценность, если её невозможно открыть заново.

**«Архивируйте прошлое. Создавайте будущее.»**

---

**ChatGPT Export Commander™**

**Движок PDF и HTML-досье**

**UNIT-01 Archive Mode**

**error-division.com**