# Google Sheets

## Получить значение ячейки

Считать значение ячейки из Google Таблицы

|  |  |
| --- | --- |
| ID документа | [Текст] ID документа. Данный идентификатор получается из ссылки на таблицу. Например: если у нас ссылка "https://docs.google.com/spreadsheets/d/1Y9k3CK7kdJvEjeIW4ROqsfVm9yu08u2vweRPWoV8wqg/edit#gid=0", то id документа будет "1Y9k3CK7kdJvEjeIW4ROqsfVm9yu08u2vweRPWoV8wqg" |
| Имя листа | [Текст] Имя листа, с которым происходит работа. Если значение оставить пустым, то используется лист по умолчанию |
| Имя ячейки | [Текст] Имя ячейки. Например: "A1" |
| Результат | [Текст] Значение ячейки |
| Уровень обработки | Выбор уровня обработки ошибок. Возможные значения: "Default" - по умолчанию; "Ignore" - ошибки игнорируются; "Handle" - ошибки обрабатываются. Если выбрано значение "Default", то будет использоваться значение блока "Старт" данной диаграммы |
| Уровень сообщений | Выбор уровня сообщений, которые будут выводить блоки при работе. Возможные значения: "Default" - по умолчанию; "Release" - вывод отключен; "Debug" - вывод основной информации; "Detailed" - вывод подробной информации. Если выбрано значение "Default", то будет использоваться значение блока "Старт" данной диаграммы |
| Текст ошибки | [Текст] Возвращает подробную информацию об ошибке в случае некорректного выполнения работы блока |

## Записать значение в ячейку

Записать значение в ячейку Google Таблицы

|  |  |
| --- | --- |
| ID документа | [Текст] ID документа. Данный идентификатор получается из ссылки на таблицу. Например: если у нас ссылка "https://docs.google.com/spreadsheets/d/1Y9k3CK7kdJvEjeIW4ROqsfVm9yu08u2vweRPWoV8wqg/edit#gid=0", то id документа будет "1Y9k3CK7kdJvEjeIW4ROqsfVm9yu08u2vweRPWoV8wqg" |
| Имя листа | [Текст] Имя листа, с которым происходит работа. Если значение оставить пустым, то используется лист по умолчанию |
| Имя ячейки | [Текст] Имя ячейки. Например: "A1" |
| Значение | [Текст] Значение ячейки |
| Тип значения | Тип записываемого значения. Возможные варианты: Text - значение запсиывается как текст; Number - значение записывается как число; Money - значение записывается как денежный тип (происходит округление до 2 знака после запятой) |
| Тип записи | Тип записи. Возможные значения: Raw - тип значения будет зависеть от свойства "Тип значения"; UserEntered - тип значения определяется автоматически |
| Уровень обработки | Выбор уровня обработки ошибок. Возможные значения: "Default" - по умолчанию; "Ignore" - ошибки игнорируются; "Handle" - ошибки обрабатываются. Если выбрано значение "Default", то будет использоваться значение блока "Старт" данной диаграммы |
| Уровень сообщений | Выбор уровня сообщений, которые будут выводить блоки при работе. Возможные значения: "Default" - по умолчанию; "Release" - вывод отключен; "Debug" - вывод основной информации; "Detailed" - вывод подробной информации. Если выбрано значение "Default", то будет использоваться значение блока "Старт" данной диаграммы |
| Текст ошибки | [Текст] Возвращает подробную информацию об ошибке в случае некорректного выполнения работы блока |

## Получить значение диапазона

Получить значение диапазона из Google Таблицы

|  |  |
| --- | --- |
| ID документа | [Текст] ID документа. Данный идентификатор получается из ссылки на таблицу. Например: если у нас ссылка "https://docs.google.com/spreadsheets/d/1Y9k3CK7kdJvEjeIW4ROqsfVm9yu08u2vweRPWoV8wqg/edit#gid=0", то id документа будет "1Y9k3CK7kdJvEjeIW4ROqsfVm9yu08u2vweRPWoV8wqg" |
| Имя листа | [Текст] Имя листа, с которым происходит работа. Если значение оставить пустым, то используется лист по умолчанию |
| Диапазон | [Текст] Диапазон. Например: "A1:C3" |
| Есть заголовки | Если включено, то первая строка прочитанного диапазона будет являться заголовком колонок таблицы |
| Результат | [Таблица Данных] Таблица с полученными данными |
| Уровень обработки | Выбор уровня обработки ошибок. Возможные значения: "Default" - по умолчанию; "Ignore" - ошибки игнорируются; "Handle" - ошибки обрабатываются. Если выбрано значение "Default", то будет использоваться значение блока "Старт" данной диаграммы |
| Уровень сообщений | Выбор уровня сообщений, которые будут выводить блоки при работе. Возможные значения: "Default" - по умолчанию; "Release" - вывод отключен; "Debug" - вывод основной информации; "Detailed" - вывод подробной информации. Если выбрано значение "Default", то будет использоваться значение блока "Старт" данной диаграммы |
| Текст ошибки | [Текст] Возвращает подробную информацию об ошибке в случае некорректного выполнения работы блока |

## Записать значение в диапазон

Записать значение в диапазон Google Таблиц

|  |  |
| --- | --- |
| ID документа | [Текст] ID документа. Данный идентификатор получается из ссылки на таблицу. Например: если у нас ссылка "https://docs.google.com/spreadsheets/d/1Y9k3CK7kdJvEjeIW4ROqsfVm9yu08u2vweRPWoV8wqg/edit#gid=0", то id документа будет "1Y9k3CK7kdJvEjeIW4ROqsfVm9yu08u2vweRPWoV8wqg" |
| Имя листа | [Текст] Имя листа, с которым происходит работа. Если значение оставить пустым, то используется лист по умолчанию |
| Имя ячейки | [Текст] Имя ячейки. Например: "A1" |
| Таблица Данных | [Таблица Данных] Таблица, вставляемая в документ |
| Тип записи | Тип записи. Возможные значения: Raw - тип записываемых значений будет зависеть от формата колонки таблицы; UserEntered - тип значения определяется автоматически |
| Записать заголовки | При включении записываются заголовки таблицы |
| Уровень обработки | Выбор уровня обработки ошибок. Возможные значения: "Default" - по умолчанию; "Ignore" - ошибки игнорируются; "Handle" - ошибки обрабатываются. Если выбрано значение "Default", то будет использоваться значение блока "Старт" данной диаграммы |
| Уровень сообщений | Выбор уровня сообщений, которые будут выводить блоки при работе. Возможные значения: "Default" - по умолчанию; "Release" - вывод отключен; "Debug" - вывод основной информации; "Detailed" - вывод подробной информации. Если выбрано значение "Default", то будет использоваться значение блока "Старт" данной диаграммы |
| Текст ошибки | [Текст] Возвращает подробную информацию об ошибке в случае некорректного выполнения работы блока |