



**ИНСТРУКЦИЯ
ПО МЕТОДАМ АРІ:
ПОЧТА**



Содержание

Общая информация.....	3
1. Общие правила для запросов	3
2. Отправка письма.....	5
3. Получение почты.....	10
3.1 Использование фильтров при получении писем.....	10
3.2 Получение списков с разным статусом прочтения.....	15
4. Работа с метками «Прочитанное / Непрочитанное».....	20
4.1 Установка пометки - «Прочитанное».....	20
4.2 Установка пометки - «Непрочитанное».....	22
5. Работа с флагом «Важное».....	24
5.1 Установка пометки - «Важное».....	24
5.2 Снятие флага - «Важно».....	26
6. Массовые операции.....	27
6.1 Удаление нескольких писем.....	27
6.2 Перемещение писем в другую папку.....	29
7. Массовые операции.....	31
7.1 Загрузка вложения из уже отправленного письма.....	31



Общая информация

API даёт возможность управлять письмами в почтовом клиенте, в котором есть папки (каталоги) и документы (различных типов: doc, xlsx, pptx, draw и т.п.).

Доступные операции:

- отправка и получение почты;
- фильтрация писем;
- установка/ снятие меток и тегов;
- перемещение писем;
- удаление писем;
- множественная переадресация и т. д.

1. Общие правила для запросов

Данные в запросах передаются в формате JSON. В каждом запросе требуется указать заголовки:

- Content-Type=application/json
- Authorization: <токен>

Как получить значение токена для заголовка: Authorization: /

Выполнить POST запрос к конечной точке /api/v2/auth/Login после чего в теле ответа найти параметр «AuthToken». Значение этого параметра является токеном для выполнения запросов по инструкции:

Запрос	Ответ
<pre>{ "Login": "user_test", "Password": "TestPassword" }</pre>	<pre>{ "Status": 200, "StatusCode": 200, "Response": { "TypeName": "AuthResponse", "Data": { "Tokens": { "Id": 2, "User": null, "ClientHash": "402b79c4e6d8c47ec91b6c282831a5a504568af6034fdf769e21811be7ab6272", "AuthToken": "98bb0f1f-eba1-4c48-afde-b7807146db75", "RefreshToken": "01f54c1d-1ad6-4a9b-8750-2e63d27307fd", "UserId": 3, "ExpiredAt": "2025-06-20T13:30:39.1471832Z", "Type":</pre>



	<pre>null }, "State": "Login", "User": { "Id": 3, "Login": "user_test", "Name": "Сизый Федор Петрович", "Surname": "Сизый", "FirstName": "Федор", "MiddleName": "Петрович", "Company": null, "Department": null, "Position": null, "Jid": "13627706386606492567", "BirthDate": null, "PhoneNumber": null, "MobilePhone": null, "WorkPhone": null, "Email": "siz_test@devr7.ru", "NotApproved": [{ "Type": "Email", "Value": "siz_test@devr7.ru" }], "About": null, "Modified": "0001-01-01T00:00:00", "ContactId": 3, "Type": 0, "Status": 1, "Roles": [{ "Id": 3, "CustomerId": 1, "Type": 4, "Name": "Все R7", "ParentId": null, "ExternalId": null, "Parent": null, "Timestamp": "2025-06- 19T13:19:53.792505Z", "ChangeDate": null, "OwnerId": null }], "Group": null, "Avatar": null, "Interests": null, "City": null, "Customer": { "Id": 1, "Status": 1, "Title": "R7", "Company": "P7-Офис", "Description": "P7-Офис", "CreatedAt": "2025-06- 19T13:19:53.776659Z", "ParentId": null, "ParentName": null, "AuthType": null, "IsParentSettings": false, "OwnerId": null, "Alias": null, "Domain": null, "Children": null, "IsRoot": true, "RealmId": null }, "DataStorageQuota": null, "Profile": null, "HasAvatar": false }, "ModulesAccess": ["Disk", "Admin", "Mail", "Calendar", "Draw", "Contacts", "Projects"] } } }</pre>
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



2. Отправка письма

Конечная точка (endpoint): /api/v1/email/Send

Метод: POST

Описание: Отправка письма

Пример запроса и ответа:

Запрос	Ответ
<pre>{ "Subject": "Отправка файла", "Body": "Письмо с файлом\n", "HtmlBody": "<p>Письмо с файлом
</p>", "To": ["filip_test@devr7.ru"], "Cc": [], "Bcc": [], "Attachments": [{ "Id": 338, "FileId": 254, "FileName": "Док.docx", "Size": 21288, "MimeType": "application/vnd.openxmlformats- officedocument.wordprocessingml.doc ument" }], "Id": 965 }</pre>	<pre>{ "Id": 965, "Subject": "Отправка файла2", "Body": "", "From": { "Name": "Сизый Федор Петрович", "Address": "siz_test@devr7.ru" }, "HtmlBody": "", "OwnerId": 3, "ParentId": null, "HasChildren": false, "FolderId": 25, "To": ["filip_test@devr7.ru"], "Cc": [], "Bcc": [], "ToName": null, "HasAttachments": true, "WasRead": false, "WasSent": false, "IsAutoSubmitted": false, "IsAutogenerated": false, "IsReturnReceiptTo": false, "IsDispositionNotificationTo": false, "Important": false, "MimeReplyToId": null, "IsDeleted": false, "WasReplied": false, "MessageId": null, "ThreadId": null, "HasThreadAttachments": null, "ThreadCount": 0, "Attachments": null, "Children": null, "ReplyToId": null, "Labels": null, "Date": "2025-06- 27T12:22:34.382021Z", "Timestamp": null, "Size": 0, "CsMd5": null, "CsUid": null, "Uid": - 965, "TaskId": null, "EventInviteStatus": 0, "ExternalId": "- 965" }</pre>



Входные параметры:

№	Параметр	Тип данных	Обязательность	Описание	Ограничения
1	Subject	String	Нет	Тема (заголовок письма)	
2	Body	String	Да		
3	HtmlBody	String	Да	Тела письма	
4	To	String	Да	Кому	
5	Cc	String	Нет	Копия	
6	Bcc	String	Нет	Скрытая копия	
7	Attachments	Array	Нет	Массив	
8	FileId	Integer	Да	Идентификатор файла, загруженного в Хранилище	
9	Id	Integer	Да	Идентификатор файла	
10	FileName	String	Да	Имя файла	
11	Size	Integer	Да	Размер файла в байтах	
12	MimeType	String	Да	MIME-тип файла	
13	Id	Integer	Да	Уникальный идентификатор сообщения	

Выходные параметры:

№	Параметр	Тип данных	Обязательность	Описание	Ограничения
1	Id	Integer	-	Уникальный идентификатор сообщения	-
2	Subject	String	-	Тема (заголовок письма)	-
3	Body	String	-	Тело письма	-
4	From	Object	-	Объект отправителя с именем и адресом электронной почты	-
5	Name	String	-	Имя отправителя	-
6	Address	String	-	Адрес отправителя	-
7	HtmlBody	String	-	HTML-версия тела письма	-
8	OwnerId	Integer	-	Идентификатор	-



				пользователя которому принадлежит сообщение	
9	ParentId	Integer	-	Идентификатор родительского сообщения	-
10	HasChildren	Boolean	-	Флаг, указывающий на наличие дочерних элементов	-
11	FolderId	Integer	-	Папка, в которой находится сообщение	-
13	To	Array (String)	-	Кому (адреса получателей)	-
14	Cc	Array (String)	-	Копия (адреса получателей)	-
15	Bcc	Array (String)	-	Скрытая копия (адреса получателей)	-
16	ToName	String	-	Имя получателя	-
17	HasAttachments	Boolean	-	Флаг, указывающий наличие вложенных файлов	-
18	WasRead	Boolean	-	Флаг, указывающий прочитано ли письмо	-
19	WasSent	Boolean	-		-
20	IsAutoSubmitted	Boolean	-	Флаг, указывающий на автоматическую генерацию письма	-
21	IsAutogenerated	Boolean	-	Флаг, указывающий на автоматическую генерацию письма	-
22	IsReturnReceipt To	Boolean	-	Флаг, указывающий на запрос, подтверждения получения письма	-
23	IsDispositionNotificationTo	Boolean	-	Флаг, указывающий на запрос, подтверждения прочтения письма	-
24	Important	Boolean	-	Флаг важности прочтения	-
25	MimeReplyToId	String -	-	MIME-идентификатор для	-



				ответа на письмо	
26	IsDeleted	Boolean	-	Флаг для пометки удаления письма	-
27	WasReplied	Boolean	-	Флаг, показывающий был ли дан ответ на сообщение	-
28	MessageId	String	-	Идентификатор сообщения в формате MIME	-
29	ThreadId	String	-	Идентификатор цепочки сообщений	-
30	HasThreadAttachments	Boolean	-	Флаг наличия вложений в цепочке сообщений	-
31	ThreadCount	Integer	-	Количество сообщений в цепочке	-
32	Attachments	Array	-	Массив вложений	-
33	Children	Array	-	Дочерние сообщения	-
34	ReplyToId	Integer	-	Идентификатор сообщения, на которое дается ответ	-
35	Labels	Array	-	Метки, связанные с письмом	-
36	Date	String	-	Дата получения /создания письма	-
37	Timestamp		-		-
38	Size	Integer	-	Размер сообщения	-
39	CsMd5	String	-	Хэш MD5 сообщения	-
40	CsUid	String	-	UID сообщения в системе хранения	-
41	Uid	Integer	-	Уникальный идентификатор сообщения в системе	-
42	TaskId		-	Идентификатор связанной задачи	-
41	EventInviteStatus	Integer	-	Статус приглашения на событие	-
43	ExternalId	String	-	Внешний идентификатор сообщения	-



Положительный ответ:

Код	Статус	Описание
200	Ok	Успешно

Ошибки:

Код	Статус	Описание
401	Unauthorized	Необходима авторизация
405	Method Not Allowed	Используемый метод не разрешен
500	Internal Server Error	Внутренняя ошибка сервера



3. Получение почты

3.1 Использование фильтров при получении писем

Конечная точка (endpoint): /api/v1/email/Messages

Метод: POST

Описание: Получение списка писем из папки «Входящие»

Пример запроса и ответа:

Запрос	Ответ
<pre>{ "folderId": 24, "SearchContext": { "Query": "пппп", "Body": "", "From": "filip_test@s7-office.site", "To": "", "StartDate": "2025-06- 10T00:00:00.000Z", "EndDate": "2025-06-19T23:59:59.999Z", "Labels": [], "Subject": "" }, "offset": 0, "size": 50, "sortOrder": 1, "orderField": "Date" }</pre>	<pre>{ "FolderId": 0, "Items": [{ "Id": 705, "Subject": "пппп", "Body": "\nппппп", "From": { "Name": null, "Address": "filip_test@s7-office.site" }, "HtmlBody": "<p>
пппп</p>", "OwnerId": 3, "ParentId": null, "HasChildren": false, "FolderId": 24, "To": ["siz_test@devr7.ru"], "Cc": null, "Bcc": null, "ToName": null, "HasAttachments": false, "WasRead": true, "WasSent": false, "IsAutoSubmitted": false, "IsAutogenerated": false, "IsReturnReceiptTo": false, "IsDispositionNotificationTo": false, "Important": false, "MimeReplyToId": null, "IsDeleted": false, "WasReplied": false, "MessageId": "63797767-7e4c- 4cd6-8913-c4c3162ed77a@s7- office.site", "ThreadId": null, "HasThreadAttachments": false, "ThreadCount": 0, "Attachments": null, "Children": null, "ReplyToId": null, "Labels": null, "Date": "2025-06- 18T12:06:21Z", "Timestamp": "2025- 06-19T14:22:30.722079Z", "Size": 70, "CsMd5": null, "CsUid": null, "Uid": 268, "TaskId": null, "EventInviteStatus": 0, "ExternalId": "268" }], "Count": 1, "UnreadCount": 0 }</pre>



Входные параметры:

№	Параметр	Тип данных	Обязательность	Описание	Ограничения
1	folderId	Integer	Да	Идентификатор папки в которой осуществляется поиск	
2	SearchContext	object	Да	Объект, содержащий параметры поискового фильтра	
3	Query	String	Нет	Строка общего поиска	
4	Body	String	Нет	Фильтр по телу письма	
5	From	String	Нет	Email отправителя	
6	To	String	Нет	Email получателя	
7	StartDate	String	Нет	Начальная дата и время фильтрации	
8	EndDate	String	Нет	Конечная дата и время фильтрации	
9	Labels	Integer	Нет	Метки	
10	Subject	String	Нет	Тема письма	
11	offset	Integer	Да	Количество записей, пропускаемых при выборе	
12	size	Integer	Да		
13	sortOrder	Integer	Да	Порядок сортировки	
14	orderField	String	Да	Поле по которому производится сортировка	

Выходные параметры:

№	Параметр	Тип данных	Обязательность	Описание	Ограничения
1	FolderId	Integer	-	Идентификатор папки, из которой получены сообщения	-
2	Items	Array	-	Массив сообщений	-
3	Id	Integer	-	Уникальный идентификатор найденного	-



				сообщения	
4	Subject	String	-	Тема (заголовок письма)	-
5	Body	String	-	Тело письма -	-
6	From	Object	-	Объект отправителя с именем и адресом электронной почты	-
7	Name	String	-	Имя отправителя	-
8	Address	String	-	Адрес отправителя	-
9	HtmlBody	String	-	HTML-версия тела письма	-
10	OwnerId	Integer	-	Идентификатор пользователя которому принадлежит сообщение	-
11	ParentId	Integer -	-	Идентификатор родительского сообщения	-
12	HasChildren	Boolean	-	Флаг, указывающий на наличие дочерних элементов	-
13	FolderId	Integer	-	Папка, в которой находится сообщение	-
14	To	Array (String)	-	Кому (адреса получателей)	-
15	Cc	Array (String)	-	Копия (адреса получателей)	-
16	Bcc	Array (String)	-	Скрытая копия (адреса получателей)	-
17	ToName	String	-	Имя получателя	-
18	HasAttachments	Boolean	-	Флаг, указывающий наличие вложенных файлов	-
19	WasRead	Boolean	-	Флаг, указывающий прочитано ли письмо	-
20	WasSent	Boolean	-		-
21	IsAutoSubmitted	Boolean	-	Флаг, указывающий на автоматическую генерацию письма	-
22	IsAutogenerated	Boolean	-	Флаг, указывающий на автоматическую	-



				генерацию письма-	
23	IsReturnReceiptTo	Boolean	-	Флаг, указывающий на запрос, подтверждения получения письма	-
24	IsDispositionNotificationTo	Boolean	-	Флаг, указывающий на запрос, подтверждения прочтения письма-	-
25	Important	Boolean	-	Флаг важности прочтения	-
26	MimeReplyToId	String	-	MIME-идентификатор для ответа на письмо	-
27	IsDeleted	Boolean	-	Флаг для пометки удаления письма	-
28	WasReplied	Boolean	-	Флаг, показывающий был ли дан ответ на сообщение	-
29	MessageId	String	-	Идентификатор сообщения в формате MIME	-
30	ThreadId	String	-	Идентификатор цепочки сообщений	-
31	HasThreadAttachments	Boolean	-	Флаг наличия вложений в цепочке сообщений	-
32	ThreadCount	Integer	-	Количество сообщений в цепочке	-
33	Attachments	Array	-	Массив вложений	-
34	Children	Array	-	Дочерние сообщения	-
35	ReplyToId	Integer	-	Идентификатор сообщения, на которое дается ответ	-
36	Labels	Array	-	Метки, связанные с письмом	-
37	Date	String	-	Дата получения /создания письма	-
38	Timestamp		-		-
39	Size	Integer	-	Размер сообщения	-
40	CsMd5	String	-	Хэш MD5	-



				сообщения	
41	CsUid	String	-	UID сообщения в системе хранения	-
42	Uid	Integer	-	Уникальный идентификатор сообщения в системе	-
43	TaskId	-	-	Идентификатор связанной задачи	-
44	EventInviteStatus	Integer	-	Статус приглашения на событие	-
45	ExternalId	String	-	Внешний идентификатор сообщения	-
46	Count	Integer	-	Количество найденных сообщений	-
47	UnreadCount	Integer	-	Количество непрочитанных сообщений	-

Положительный ответ:

Код	Статус	Описание
200	Ok	Успешно

Ошибки:

Код	Статус	Описание
401	Unauthorized	Необходима авторизация
500	Internal Server Error	Внутренняя ошибка сервера



3.2 Получение списков с разным статусом прочтения

Конечная точка (endpoint): /api/v1/email/Messages

Метод: POST

Описание: Получение списка прочитанных/непрочитанных писем с метками

Пример запроса и ответа:

Запрос	Ответ
<pre>{ "folderId": 24, "SearchContext": { "Query": "", "Body": "", "From": "", "To": "", "StartDate": "", "EndDate": "", "Labels": [2, 3, 4], "Subject": "", "WasRead":true }, "offset": 0, "size": 2, "sortOrder": 1, "orderField": "Date" }</pre>	<pre>{ "FolderId": 0, "Items": [{ "Id": 930, "Subject": "Тема письма ОТВЕТ", "Body": "\nОТВЕТ\n\n27.06.2025, 07:14, Федор Сизый <siz_test@devr7.ru>", "From": { "Name": null, "Address": "filip_test@devr7.ru" }, "HtmlBody": "<p>
ОТВЕТ</p><p>27.06.2025, 07:14, Федор Сизый &lt;siz_test@devr7.ru&gt;</p>", "OwnerId": 3, "ParentId": null, "HasChildren": true, "FolderId": 24, "To": ["siz_test@devr7.ru"], "Cc": null, "Bcc": null, "ToName": null, "HasAttachments": false, "WasRead": true, "WasSent": false, "IsAutoSubmitted": false, "IsAutogenerated": false, "IsReturnReceiptTo": false, "IsDispositionNotificationTo": false, "Important": false, "MimeReplyToId": null, "IsDeleted": false, "WasReplied": false, "MessageId": "6c0201f3-541a- 4f8c-8c56-29ed97aed7dd@devr7.ru", "ThreadId": "ef8e4782-3517-4547- bc9d-d8d0c06c5ae9", "HasThreadAttachments": false, "ThreadCount": 0, "Attachments": null, "Children": null, "ReplyToId": null, "Labels": [2, 3, 4], "Date": "2025-06- 27T04:21:50Z", "Timestamp": "2025- 06-27T04:22:23.302825Z", "Size": 341, "CsMd5": null, "CsUid": null, "Uid": 308, "TaskId": null,</pre>



	"EventInviteStatus": 0, "ExternalId": "308" }], "Count": 1, "UnreadCount": 0 }
--	---------------------------------------------------------------------------------

Входные параметры:

№	Параметр	Тип данных	Обязательность	Описание	Ограничения
1	folderId	Integer	Да	Идентификатор папки в которой осуществляется поиск	
2	SearchContext	object	Да	Объект, содержащий параметры поискового фильтра	
3	Query	String	Нет	Строка общего поиска	
4	Body	String	Нет	Фильтр по телу письма	
5	From	String	Нет	Email отправителя	
6	To	String	Нет	Email получателя	
7	StartDate	String	Нет	Начальная дата и время фильтрации	
8	EndDate	String	Нет	Конечная дата и время фильтрации	
9	Labels	Integer	Нет	Метки	
10	Subject	String	Нет	Тема письма	
11	WasRead	Boolean	Да	Флаг, указывающий прочитано ли письмо	True / False
12	offset	Integer	Да	Количество записей, пропускаемых при выборе	
13	size	Integer	Да		
14	sortOrder	Integer	Да	Порядок сортировки	
15	orderField	String	Да	Поле по которому производится сортировка	

Выходные параметры:

№	Параметр	Тип данных	Обязательность	Описание	Ограничения
1	FolderId	Integer	-	Идентификатор папки, из которой	-



				получены сообщения	
2	Items	Array	-	Массив сообщений	-
3	Id	Integer	-	Уникальный идентификатор найденного сообщения	-
4	Subject	String	-	Тема (заголовок письма)	-
5	Body	String	-	Тело письма	-
6	From	Object	-	Объект отправителя с именем и адресом электронной почты	-
7	Name	String	-	Имя отправителя	-
8	Address	String	-	Адрес отправителя	-
9	HtmlBody	String	-	HTML-версия тела письма	-
10	OwnerId	Integer	-	Идентификатор пользователя которому принадлежит сообщение	-
11	ParentId	Integer	-	Идентификатор родительского сообщения	-
12	HasChildren	Boolean	-	Флаг, указывающий на наличие дочерних элементов	-
13	FolderId	Integer	-	Папка, в которой находится сообщение	-
14	To	Array (String)	-	Кому (адреса получателей)	-
15	Cc	Array (String)	-	Копия (адреса получателей)	-
16	Bcc	Array (String)	-	Скрытая копия (адреса получателей)	-
17	ToName	String	-	Имя получателя	-
18	HasAttachments	Boolean	-	Флаг, указывающий наличие вложенных файлов	-
19	WasRead	Boolean	-	Флаг, указывающий прочитано ли письмо	-
20	WasSent	Boolean	-		-



21	IsAutoSubmitted	Boolean	-	Флаг, указывающий на автоматическую генерацию письма	-
22	IsAutogenerated	Boolean	-	Флаг, указывающий на автоматическую генерацию письма	-
23	IsReturnReceiptTo	Boolean	-	Флаг, указывающий на запрос, подтверждения получения письма	-
24	IsDispositionNotificationTo	Boolean	-	Флаг, указывающий на запрос, подтверждения прочтения письма-	-
25	Important	Boolean	-	Флаг важности прочтения	-
26	MimeReplyToId	String	-	МIME-идентификатор для ответа на письмо	-
27	IsDeleted	Boolean	-	Флаг для пометки удаления письма	-
28	WasReplied	Boolean	-	Флаг, показывающий были ли дан ответ на сообщение	-
29	MessageId	String	-	Идентификатор сообщения в формате MIME	-
30	ThreadId	String	-	Идентификатор цепочки сообщений	-
31	HasThreadAttachments	Boolean	-	Флаг наличия вложений в цепочке сообщений	-
32	ThreadCount	Integer	-	Количество сообщений в цепочке	-
33	Attachments	Array	-	Массив вложений	-
34	Children	Array	-	Дочерние сообщения	-
35	ReplyToId	Integer	-	Идентификатор сообщения, на которое дается ответ	-
36	Labels	Array	-	Метки, связанные с письмом	-



37	Date	String	-	Дата получения /создания письма	-
38	Timestamp		-		-
39	Size	Integer	-	Размер сообщения	-
40	CsMd5	String	-	Хэш MD5 сообщения	-
41	CsUid	String	-	UID сообщения в системе хранения	-
42	Uid	Integer	-	Уникальный идентификатор сообщения в системе	-
43	TaskId	-	-	Идентификатор связанной задачи	-
44	EventInviteStatus	Integer	-	Статус приглашения на событие	-
45	ExternalId	String	-	Внешний идентификатор сообщения	-
46	Count	Integer	-	Количество найденных сообщений	-
47	UnreadCount	Integer	-	Количество непрочитанных сообщений	-

Положительный ответ:

Код	Статус	Описание
200	Ok	Успешно

Ошибки:

Код	Статус	Описание
401	Unauthorized	Необходима авторизация
500	Internal Server Error	Внутренняя ошибка сервера



4. Работа с метками «Прочитанное / Непрочитанное»

4.1 Установка пометки - «Прочитанное»

Конечная точка (endpoint): /api/v1/email/MarkAsRead

Метод: POST

Описание: Изменение статуса письма на - «Прочитанное»

Пример запроса и ответа:

Запрос	Ответ
{ "folderId":24, "Ids":[711, 710], "WasRead":true }	true

Входные параметры:

№	Параметр	Тип данных	Обязательность	Описание	Ограничения
1	folderId	Integer	Да	Идентификатор папки, в которой нужно установить флаг на сообщения	
2	Ids	Integer	Да	Идентификатор сообщений	
3	WasRead	Boolean	Да	Флаг, установки статуса «Прочитано»	

Выходные параметры:

№	Параметр	Тип данных	Обязательность	Описание	Ограничения
1	-	Boolean	-	Метка «Прочитано» установлена	-

Положительный ответ:

Код	Статус	Описание
200	Ok	Успешно



Ошибки:

Код	Статус	Описание
401	Unauthorized	Необходима авторизация
500	Internal Server Error	Внутренняя ошибка сервера



4.2 Установка пометки - «Непрочитанное»

Конечная точка (endpoint): `/api/v1/email/MarkAsRead`

Метод: POST

Описание: Изменение статуса письма на - «Непрочитанное»

Пример запроса и ответа:

Запрос	Ответ
<code>{ "folderId":24, "Ids":[711, 710], "WasRead":false }</code>	<code>true</code>

Входные параметры:

№	Параметр	Тип данных	Обязательность	Описание	Ограничения
1	folderId	Integer	Да	Идентификатор папки, в которой нужно установить флаг на сообщения	
2	Ids	Integer	Да	Идентификатор сообщений	
3	WasRead	Boolean	Да	Флаг, установки статуса «Непрочитанное»	

Выходные параметры:

№	Параметр	Тип данных	Обязательность	Описание	Ограничения
1	-	Boolean	-	Метка «Не прочитанное» установлена	-

Положительный ответ:

Код	Статус	Описание
200	Ok	Успешно



Ошибки:

Код	Статус	Описание
401	Unauthorized	Необходима авторизация
500	Internal Server Error	Внутренняя ошибка сервера



5. Работа с флагом «Важное»

5.1 Установка пометки - «Важное»

Конечная точка (endpoint): /api/v1/email/MarkAsFavorite

Метод: POST

Описание: Включение флага «Важно»

Пример запроса и ответа:

Запрос	Ответ
{ "folderId":24, "Ids":[711, 710], "isFavorite":true }	true

Входные параметры:

№	Параметр	Тип данных	Обязательность	Описание	Ограничения
1	folderId	Integer	Да	Идентификатор папки, в которой нужно установить флаг на сообщения	
2	Ids	Integer	Да	Идентификатор сообщений	
3	isFavorite	Boolean	Да	Флаг, установки статуса «Важно»	

Выходные параметры:

№	Параметр	Тип данных	Обязательность	Описание	Ограничения
1	-	Boolean	-	Флаг «Важно» установлен	-

Положительный ответ:

Код	Статус	Описание
200	Ok	Успешно



Ошибки:

Код	Статус	Описание
401	Unauthorized	Необходима авторизация
500	Internal Server Error	Внутренняя ошибка сервера



5.2 Снятие флага - «Важно»

Конечная точка (endpoint): `/api/v1/email/MarkAsFavorite`

Метод: POST

Описание: Отключение флага «Важно»

Пример запроса и ответа:

Запрос	Ответ
<code>{ "folderId":24, "Ids":[711, 710], "isFavorite":false }</code>	<code>true</code>

Входные параметры:

№	Параметр	Тип данных	Обязательность	Описание	Ограничения
1	folderId	Integer	Да	Идентификатор папки, в которой нужно установить флаг на сообщения	
2	Ids	Integer	Да	Идентификатор сообщений	
3	isFavorite	Boolean	Да	Флаг, отключение статуса «Важно»	

Выходные параметры:

№	Параметр	Тип данных	Обязательность	Описание	Ограничения
1	-	Boolean	-	Флаг «Важно» отключен	-

Положительный ответ:

Код	Статус	Описание
200	Ok	Успешно

Ошибки:

Код	Статус	Описание
401	Unauthorized	Необходима авторизация
500	Internal Server Error	Внутренняя ошибка сервера



6. Массовые операции

6.1 Удаление нескольких писем

Конечная точка (endpoint): /api/v1/email/Delete

Метод: POST

Описание: Удаление выбранных писем

Пример запроса и ответа:

Запрос	Ответ
{ "folderId":24, "Ids":[709, 708] }	true

Входные параметры:

№	Параметр	Тип данных	Обязательность	Описание	Ограничения
1	folderId	Integer	Да	Уникальный идентификатор папки из которой удаляются сообщения	
2	Ids	Integer	Да	Уникальный идентификатор удаляемых сообщений	

Выходные параметры:

№	Параметр	Тип данных	Обязательность	Описание	Ограничения
1	-	Boolean	-	Письма удалены	-

Положительный ответ:

Код	Статус	Описание
200	Ok	Успешно



Ошибки:

Код	Статус	Описание
401	Unauthorized	Необходима авторизация
500	Internal Server Error	Внутренняя ошибка сервера



6.2 Перемещение писем в другую папку

Конечная точка (endpoint): `/api/v1/email/MoveMessage`

Метод: POST

Описание: Перемещение выбранных писем в другую папку

Пример запроса и ответа:

Запрос	Ответ
<code>{ "fromId": 24, "Ids": [709, 708], "toId": 15 }</code>	<code>true</code>

Входные параметры:

№	Параметр	Тип данных	Обязательность	Описание	Ограничения
1	fromId	Integer	Да	Уникальный идентификатор папки из которой перемещаются сообщения	
2	Ids	Integer	Да	Уникальный идентификатор перемещаемых сообщений	
3	toId	Integer	Да	Уникальный идентификатор папки, в которую перемещаются сообщения	

Выходные параметры:

№	Параметр	Тип данных	Обязательность	Описание	Ограничения
1	-	Boolean	-	Письма перемещены	-

Положительный ответ:

Код	Статус	Описание
200	Ok	Успешно



Ошибки:

Код	Статус	Описание
401	Unauthorized	Необходима авторизация
500	Internal Server Error	Внутренняя ошибка сервера



7. Массовые операции

7.1 Загрузка вложения из уже отправленного письма

Конечная точка (endpoint): `/api/v1/email/Attachments`

Метод: GET

Описание: Удаление выбранных писем

Пример запроса и ответа:

Запрос	Ответ
<code>/api/v1/email/Attachments?folderId=24 &Id=884&FileName=invite.ics</code>	BEGIN:VCALENDAR VERSION:2.0 PRODID:-//customBer/iCal//caldav v1.0//EN METHOD:REPLY BEGIN:VEVENT UID:36708efa-1f59- 4d70-b7ad-027f4b600b85 ATTENDEE;CN=Филиппов Филипп Филиппович;PARTSTAT=DECLINE D;RSVP=FALSE:mailto:filip_test@de vr7.ru DTSTART:20250627T100000Z DTEND:20250627T110000Z DTSTAMP:20250623T105509Z SEQUENCE:0 SUMMARY:файл END:VEVENT END:VCALENDAR

Входные параметры:

№	Параметр	Тип данных	Обязательность	Описание	Ограничения
1	folderId	Integer	Да	Уникальный идентификатор папки, в которой находится сообщение с файлом	
2	Ids	Integer	Да	Уникальный идентификатор сообщения	
3	FileName	String	Да	Имя вложения	

Результат запроса:

После обработки запроса, пользователь получает содержимое загружаемого файла



Положительный ответ:

Код	Статус	Описание
200	Ok	Успешно

Ошибки:

Код	Статус	Описание
401	Unauthorized	Необходима авторизация
406	Not Acceptable	Сервер не может вернуть данные в формате, указанном в заголовке
405	Method Not Allowed	Используемый метод не разрешен