

# Двухфакторная аутентификация

Изначально веб-доступ поддерживает двухфакторную аутентификацию с использованием различных технологий, включая приложения TOTP, такие как Google Auth, а также Yubikey.

## Инструкции по аутентификации Google

Google Auth прост в использовании и настройке в UMS:

The screenshot displays the 'Settings' page of a web application. On the left is a dark sidebar with icons for Compose, Mail, Contacts, Cloud, Notes, Help, Calendar, Tasks, Settings (highlighted), Dark mode, About, and Logout. The main content area is titled 'Settings' and lists various options: Preferences, Folders, Identities, Responses, User info, Vacation, Junk, Cloud View, and 2-Factor Authentication (selected). A modal dialog is open over the 2-Factor Authentication settings, showing the configuration for 'h2.mstcloud.com says'. The dialog includes an 'Activate' checkbox (checked), a 'Secret' field with the value 'RH7EGGIUGEL5BMEM' and buttons for 'Hide secret' and 'Generate New Secret', and 'Recovery codes' (SNQJV, DQDJJ, DRSWC, NFEXU) with a 'Hide recovery codes' button. A large QR code is displayed for scanning. Below the QR code, text instructs the user to scan the code with a TOTP app like 'google-authenticator'. A 'Save' button is present. At the bottom, a section for testing the PIN shows the server time (11 Oct 2022 7:59:53) and a 'Check code' button next to the input field containing '281759'.

Settings

h2.mstcloud.com says

Code OK

OK

are.net

Compose

Mail

Contacts

Cloud

Notes

Help

Calendar

Tasks

Settings

Dark mode

About

Logout

Preferences

Folders

Identities

Responses

User info

Vacation

Junk

Cloud View

2-Factor Authentication

Activate ☒

Secret RH7EGGIUGEL5BMEM Hide secret Generate New Secret

Recovery codes SNQJV DQDJJ DRSWC NFEXU Hide recovery codes

QR Code

You can scan this QR code containing the 2-Factor settings using a TOTP compatible app such as [google-authenticator](#)

Save

Test the generated PIN here:  
(Server Time: 11 Oct 2022 7:59:53)

281759 Check code

После настройки в UMS пользователь может сканировать QR-код своим телефоном с помощью мобильного приложения Google Authenticator, и для учетной записи пользователя автоматически настраивается новый вращающийся код.

При следующем входе в систему UMS пользователю предоставляется экран двухфакторной проверки после ввода имени пользователя и пароля.



**2-Factor Authentication Code:**

☐ Don't ask me codes again on this computer for 7 days

---

PROCEED

---

Revision #3

Created 12 October 2022 02:16:24 by KonS

Updated 12 October 2022 10:50:50 by KonS