

ВХОД В СБИС

Доступ в кабинет компании в СБИС по умолчанию есть у пользователя, который [зарегистрировал кабинет](#), и у сотрудников, которым был [предоставлен доступ](#).

Войти в кабинет компании на [sbis.ru](#) пользователи могут одним из способов:

- **по логину/паролю**

Задать логин/пароль для входа в СБИС пользователь может самостоятельно [при регистрации кабинета](#), [из приглашения по электронной почте](#), либо получить лично у сотрудника, который [настроил доступ в СБИС](#).

- **по сертификату**

Чтобы пользователь мог входить в СБИС по сертификату, прежде всего у него должна быть своя [электронная подпись](#). Если у сотрудника уже есть сертификат, его нужно просто [зарегистрировать в кабинете](#). Если нет — [оформить заявку на получение](#).

- **через социальные сети**

Для авторизации на [online.sbis.ru](#) пользователи могут использовать аккаунты социальных сетей. Чтобы настроить такой способ авторизации, необходимо в разделе «[Моя страница](#)» добавить социальную сеть, через которую будет осуществляться вход в СБИС.

Страница авторизации зависает. Что делать?

Появилось сообщение «В аккаунте превышено разрешенное количество пользователей». Что делать?

Меры безопасности

Чтобы защитить кабинет вашей компании от несанкционированного входа и не допустить утечки информации, хранящейся в СБИС, мы рекомендуем:

1. [Установить сложный пароль](#) — пароль должен содержать не менее 6 знаков, в том числе буквы разного регистра, цифры и другие символы. Не рекомендуем вводить пароли вроде «Иванов123».
2. [Настроить вход с подтверждением по СМС](#) — в этом случае при входе в кабинет нужно будет ввести код, который придет на ваш телефон.
3. [Установить дополнительные ограничения на вход в кабинет](#) — разрешить вход в СБИС с определенных устройств и только в рабочее время.
4. [Выходить из кабинета СБИС](#) при завершении работы в системе — даже если злоумышленник получит доступ к вашему компьютеру, он не сможет войти в кабинет СБИС.
5. [Контролировать устройства](#), с которых входили в ваш личный кабинет СБИС — вы сможете завершать работу с системой и даже блокировать устройства, если посчитаете, что в систему вошел посторонний.

Также вы можете [настроить политику безопасности](#) для всех пользователей аккаунта. Например, установить обязательную двухфакторную аутентификацию.