



Инструкция по регистрации на сайте «Miro»


1. Перейдите на сайт: <https://app.holst.so/>
2. Вводим рабочую почту @magnit.ru и нажимаем «продолжить»

holst

Мы выполним вход или создадим учетную запись, если у вас ее еще нет.

 Продолжить с Google

 Продолжить с Yandex

 Единый вход (SSO)

Электронная почта

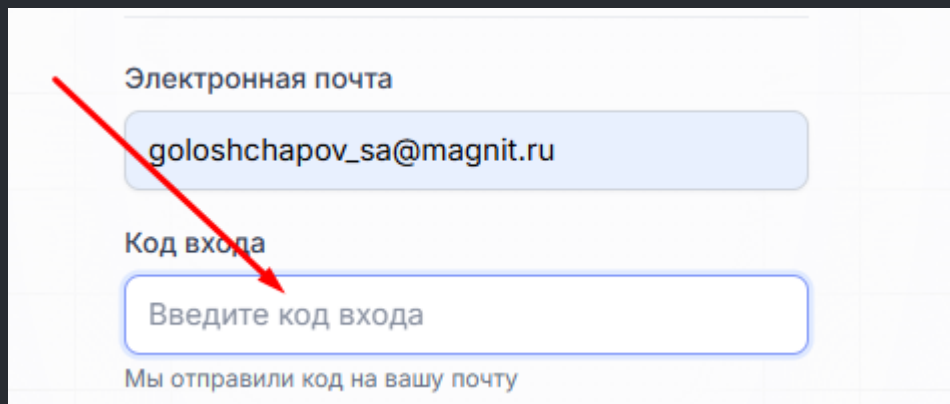
Введите свою электронную почту...

Продолжить

Я согласен с [Условиями использования](#) и [Политикой конфиденциальности](#) компании Holst

0.29.0

3. Сюда вводим код, который пришел вам на рабочую почту



Электронная почта

goloshchapov_sa@magnit.ru

Код входа

Введите код входа

Мы отправили код на вашу почту

Выглядит он так



Ваш код для входа в Holst

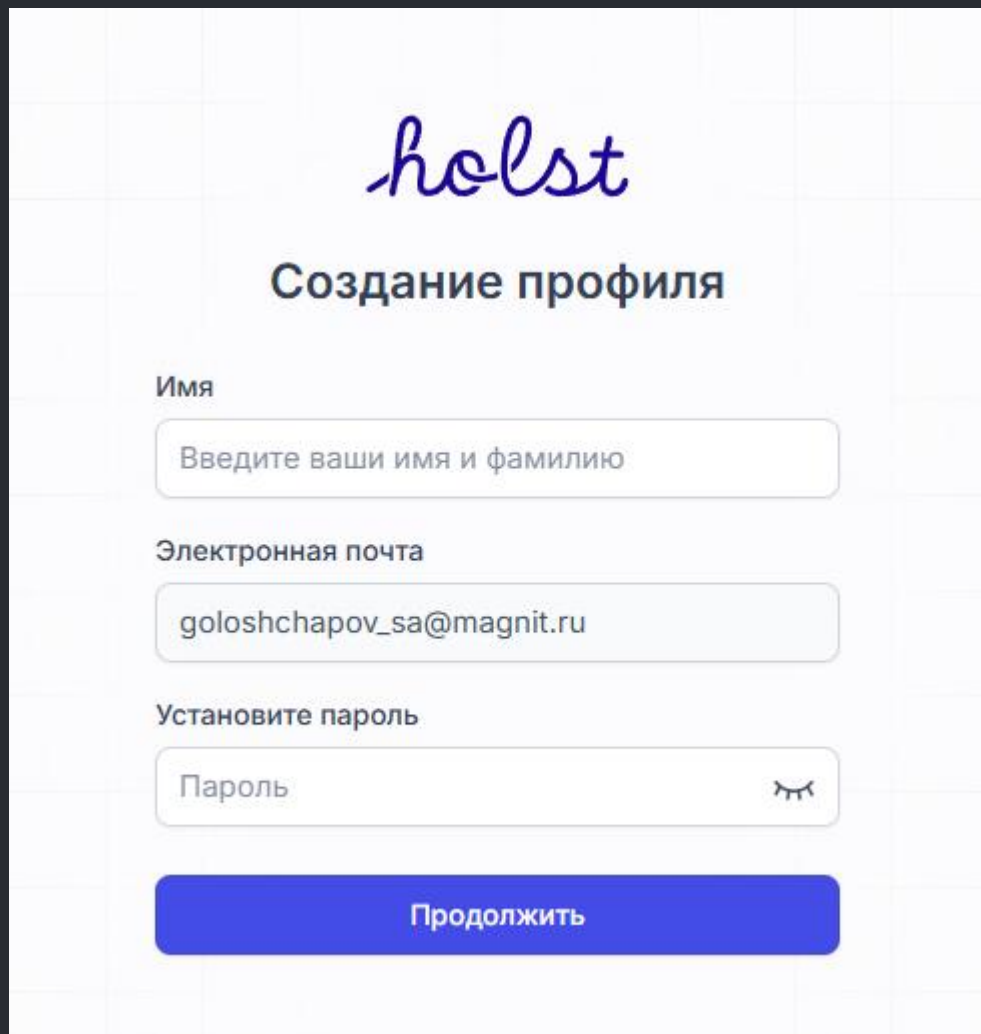
[Войти в Holst](#)

Эта ссылка и код будут действительны только в течение следующих 10 минут. Если ссылка не работает, вы можете использовать код напрямую:

[Redacted area]

4. Нажимаем «Продолжить»

5. Пишем Имя Фамилию и устанавливаем пароль



The screenshot shows a web interface for creating a profile on the 'holst' platform. The background is a light gray grid. At the top, the word 'holst' is written in a purple, cursive font. Below it, the title 'Создание профиля' (Profile Creation) is displayed in a bold, dark gray sans-serif font. The form consists of three input fields, each with a label above it: 'Имя' (Name), 'Электронная почта' (Email), and 'Установите пароль' (Set password). The first field contains the placeholder text 'Введите ваши имя и фамилию'. The second field contains the email address 'goloshchapov_sa@magnit.ru'. The third field contains the placeholder text 'Пароль' and has a small eye icon on the right to toggle password visibility. At the bottom of the form is a large, rounded blue button with the white text 'Продолжить' (Continue).

holst

Создание профиля

Имя

Введите ваши имя и фамилию

Электронная почта

goloshchapov_sa@magnit.ru

Установите пароль

Пароль

Продолжить

После чего нажимаем «Продолжить»

Переходим по ссылке, которую отправил тренер.

