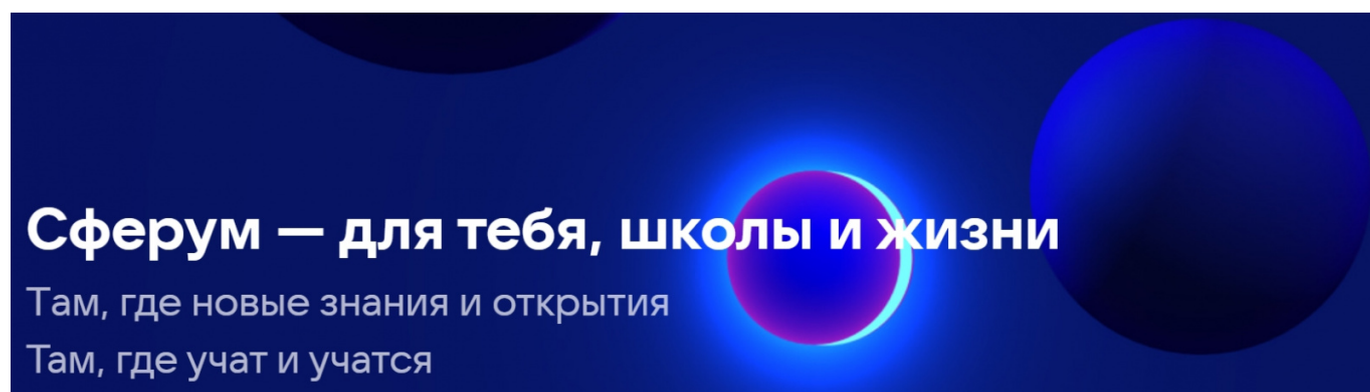


## Привязка учетных записей учащихся и родителей в дневнике к Сферум в VK Мессенджере

**Сферум** - это защищенная платформа для организации учебного процесса, дающая возможность коммуницировать всем его участникам различными способами.



При использовании учебного профиля Сферум в VK Мессенджере может присоединяться к дистанционным урокам своего класса и участвовать в видеоконференциях всей школы, а также общаться в учебных чатах.

Родители могут пользоваться учебными чатами и присоединяться к звонкам внутри чата.

**Для работы рекомендуем использовать Google Chrome и Яндекс.Браузер.**

Для работы с чатами и полного набора функционала при подключении к дистанционному уроку необходимо привязать аккаунту VK ID к учетной записи. Привязать учетную запись в дневнике можно несколькими способами.

### Способ 1

Авторизуйтесь в электронном дневнике, нажмите на свои инициалы в правом верхнем углу экрана и из выпадающего списка выберите пункт «**Настройки аккаунта**» (рис.1).

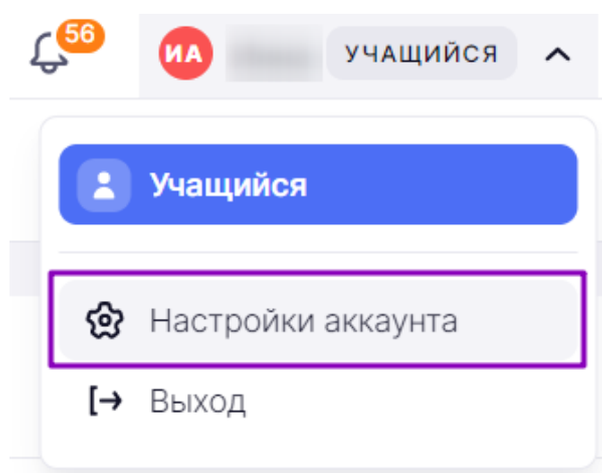


Рисунок 1. Выбор пункта «Настройки аккаунта»

Перейдите во вкладку «**Безопасность**» и нажмите на кнопку «**Подключить**» (рис.2).

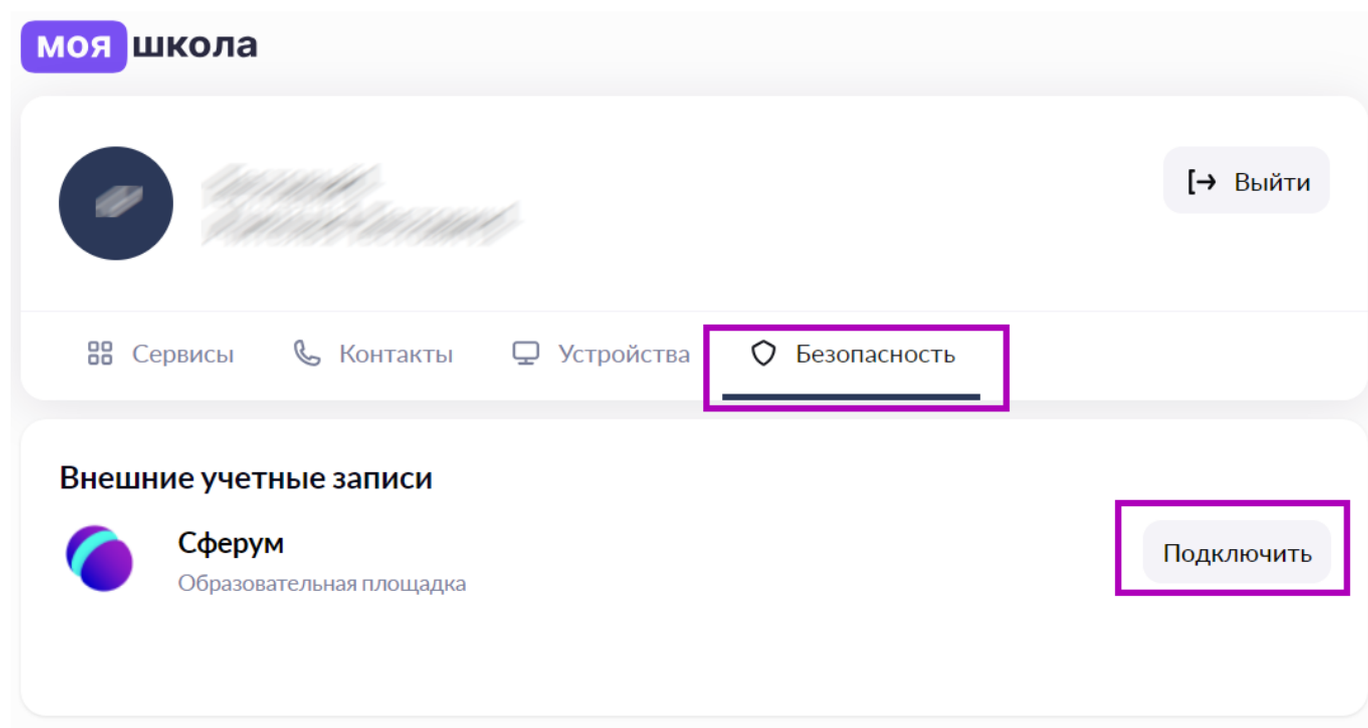


Рисунок 2. Вкладка «Партнеры»

## Способ 2

Авторизуйтесь в электронном дневнике и нажмите на пиктограмму  в правом верхнем углу.



Рисунок 3. Переход к чатам

Нажмите на кнопку «**Перейти к подключению**» (рис.4).

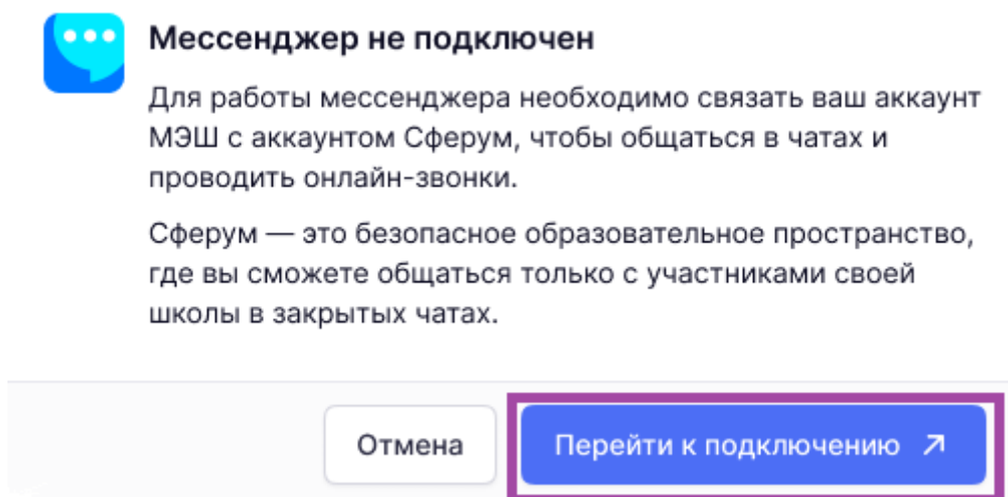


Рисунок 4. Кнопка «Перейти к подключению»

## Способ 3

Войдите в мобильный дневник, перейдите в раздел **«Профиль»** и нажмите на **«Мессенджер»** (рис.5).

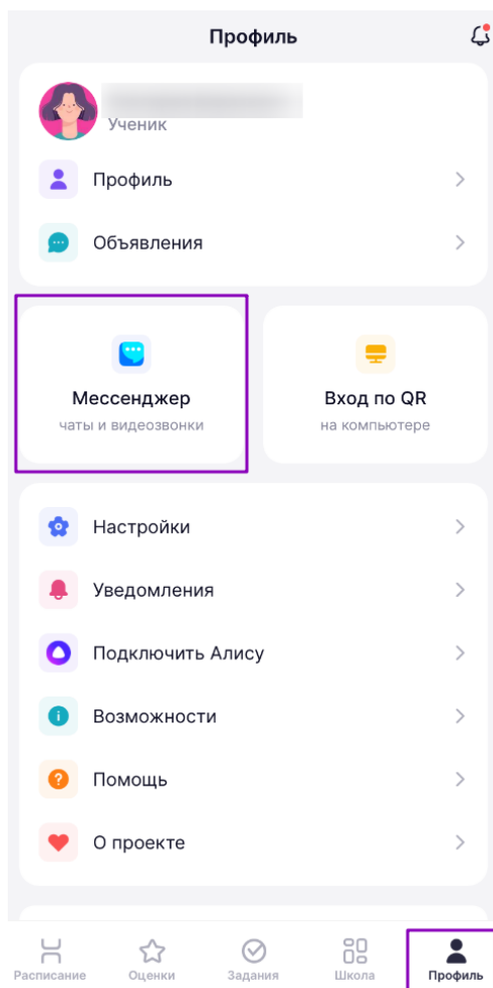


Рисунок 5. Раздел «Профиль»

В открывшемся окне нажмите на кнопку **«Перейти к подключению»** (рис.6).



Рисунок 6. Кнопка «Перейти к подключению»

Нажмите на кнопку **«Подключить»** (рис.7).

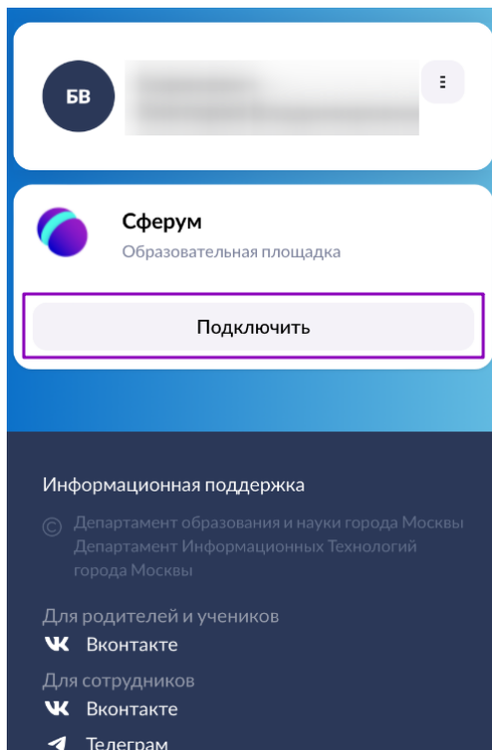


Рисунок 7. Кнопка «Подключить»

Следующие шаги по привязке учетной записи дневника к учебному профилю Сферум в VK Мессенджере будут зависеть от наличия у вас аккаунта VK ID и учебного профиля Сферум в VK Мессенджера.

**Обратите внимание!** Если на ваш номер телефона уже совершена привязка, то не пытайтесь привязать его к другой учётной записи, а авторизуйтесь по уже существующим данным.

### **Привязка при наличии аккаунта VK ID**

Если у вас есть аккаунт VK ID, то для дальнейшей привязки учетной записи вам необходимо выполнить несколько действий.

1. В открывшемся окне введите мобильный номер телефона, по которым вы регистрировались в VK ID. Нажмите на кнопку «**Продолжить**» (рис.8).

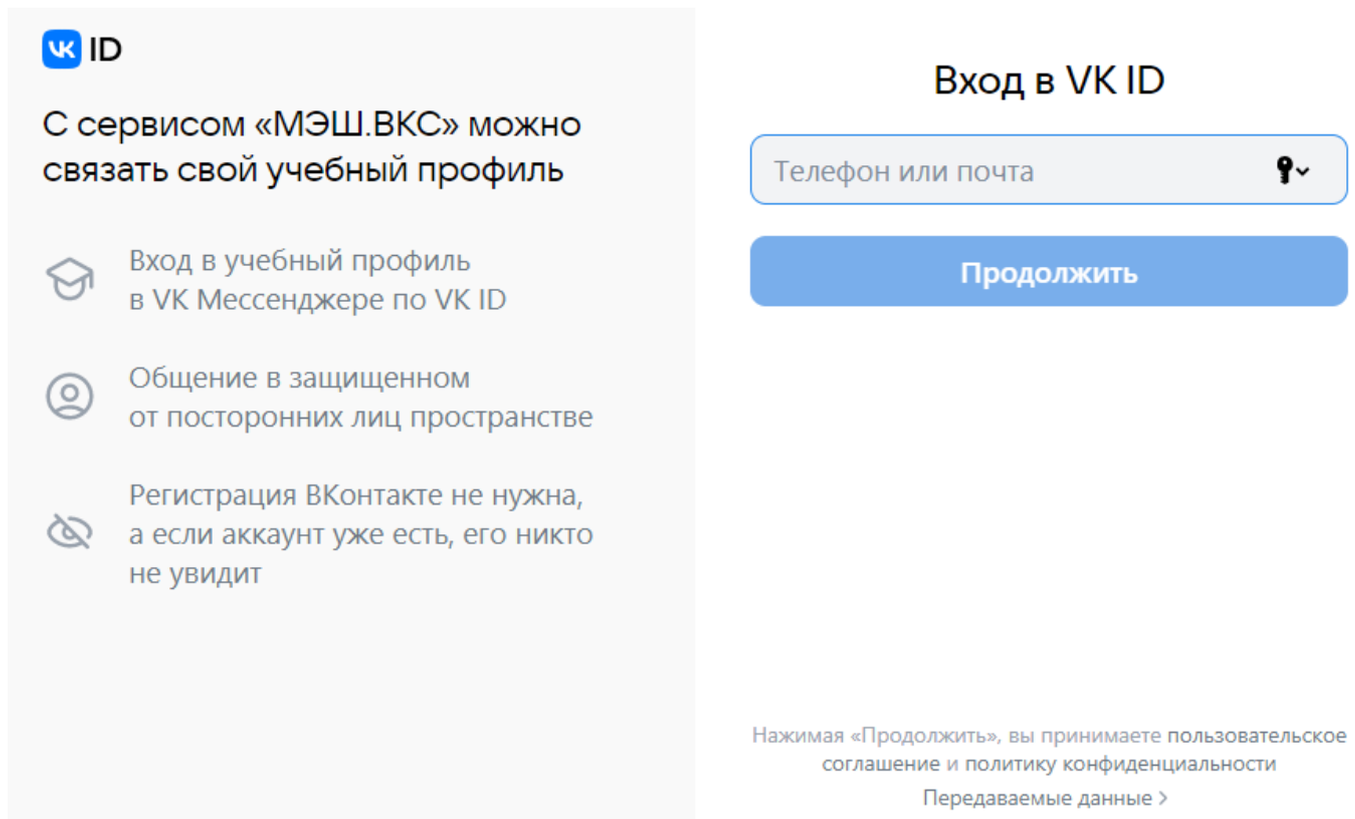


Рисунок 8. Окно «Вход в VK ID»

Если вы уже авторизованы в профиле VK ID (например, ВКонтакте) с браузера, то платформа отобразит ваш профиль. Проверьте учетные данные и нажмите на кнопку **«Создать учебный профиль»** (рис.9).

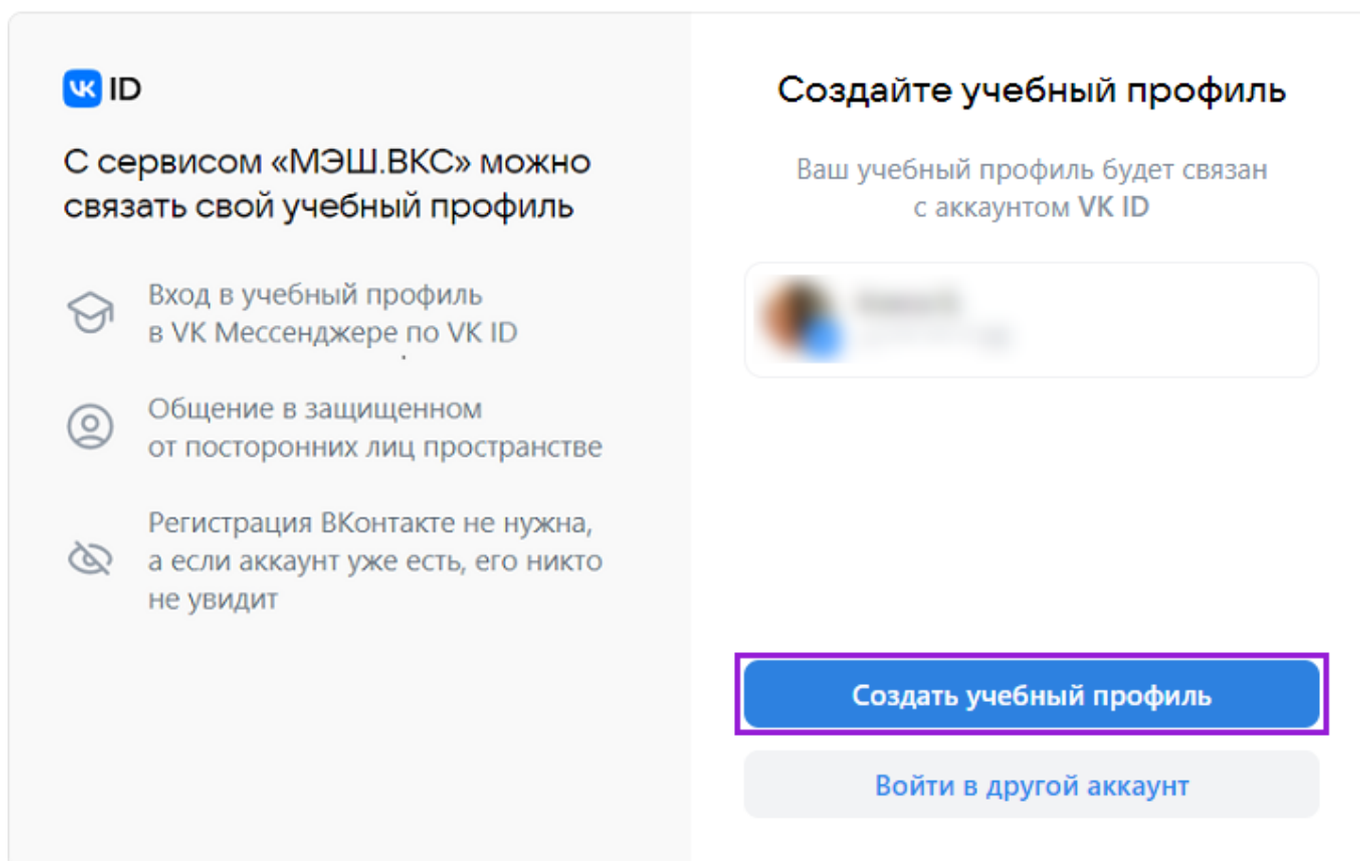


Рисунок 9. Окно «Создание учебного профиля»

2. Введите пароль от вашего аккаунта VK ID (рис.10).

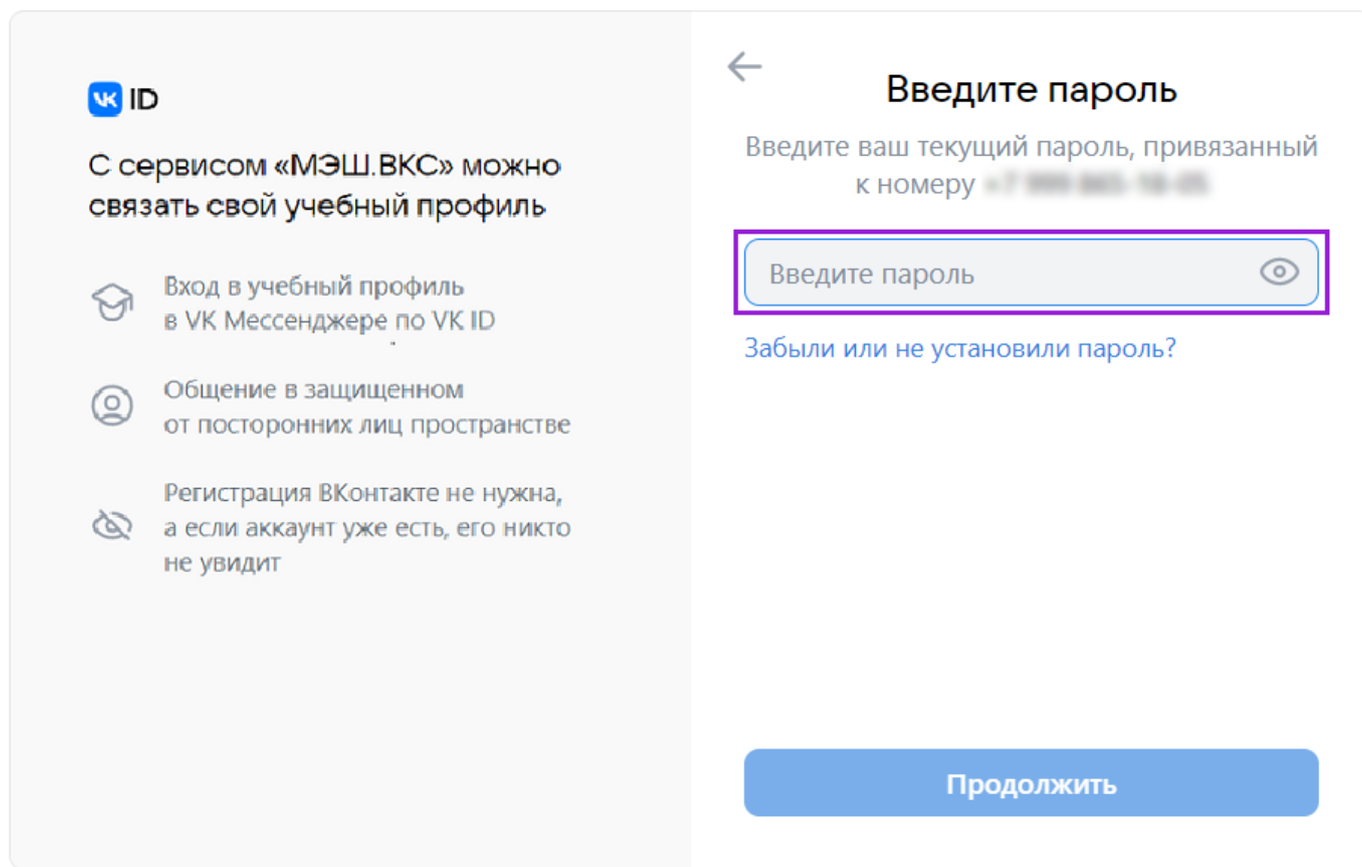


Рисунок 10. Окно «Введите пароль»

3. Вход по номеру телефона необходимо подтвердить SMS-кодом или с помощью звонка, который поступит на указанный номер телефона. Введите код и нажмите на кнопку «Продолжить» (рис.11).

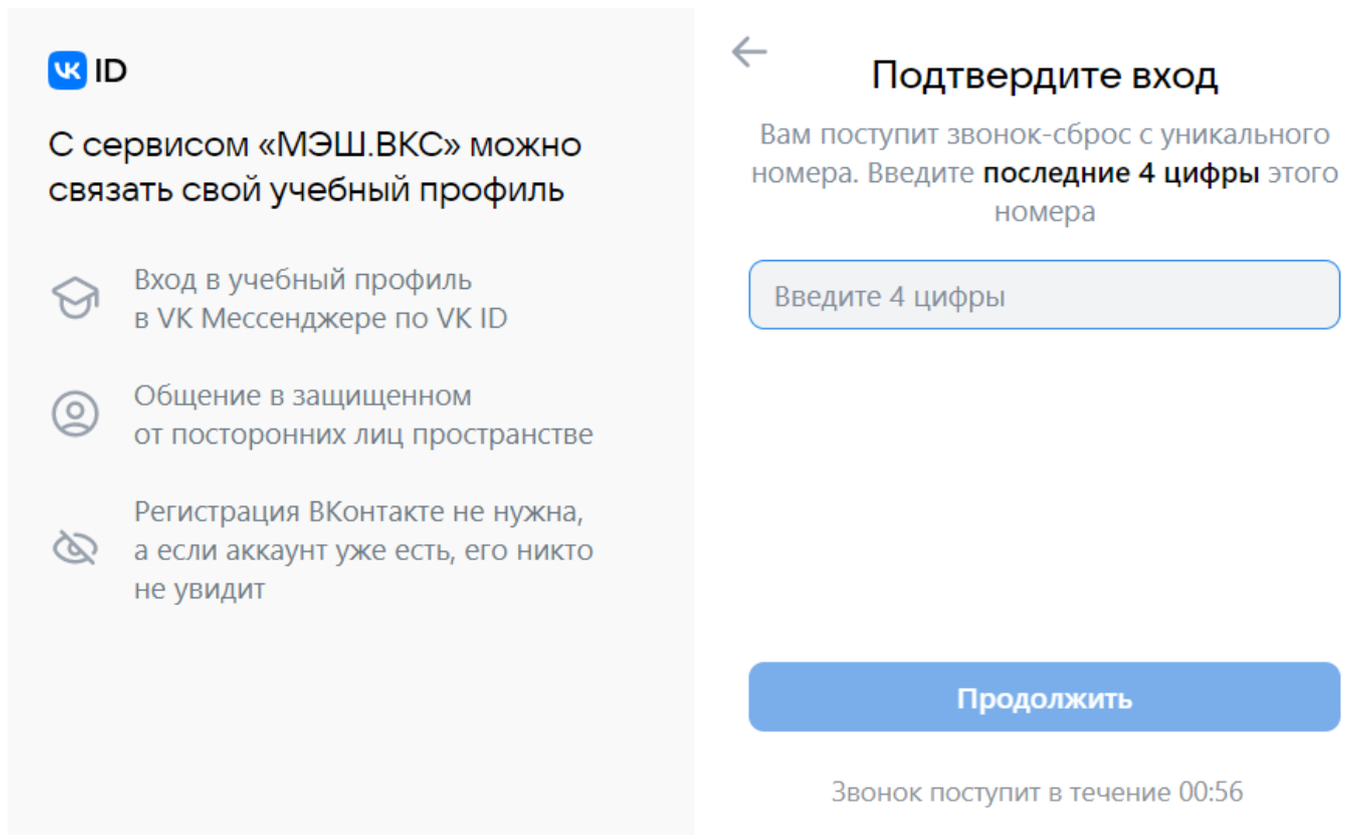


Рисунок 11. Окно «Подтвердите вход»

Если вы ошиблись в номере, измените его и запросите код заново.

4. Проверьте ФИО, дату рождения, пол и нажмите на кнопку **«Продолжить»** (рис.12). На платформе Сферум будет создан ваш учебный профиль с введенными данными.

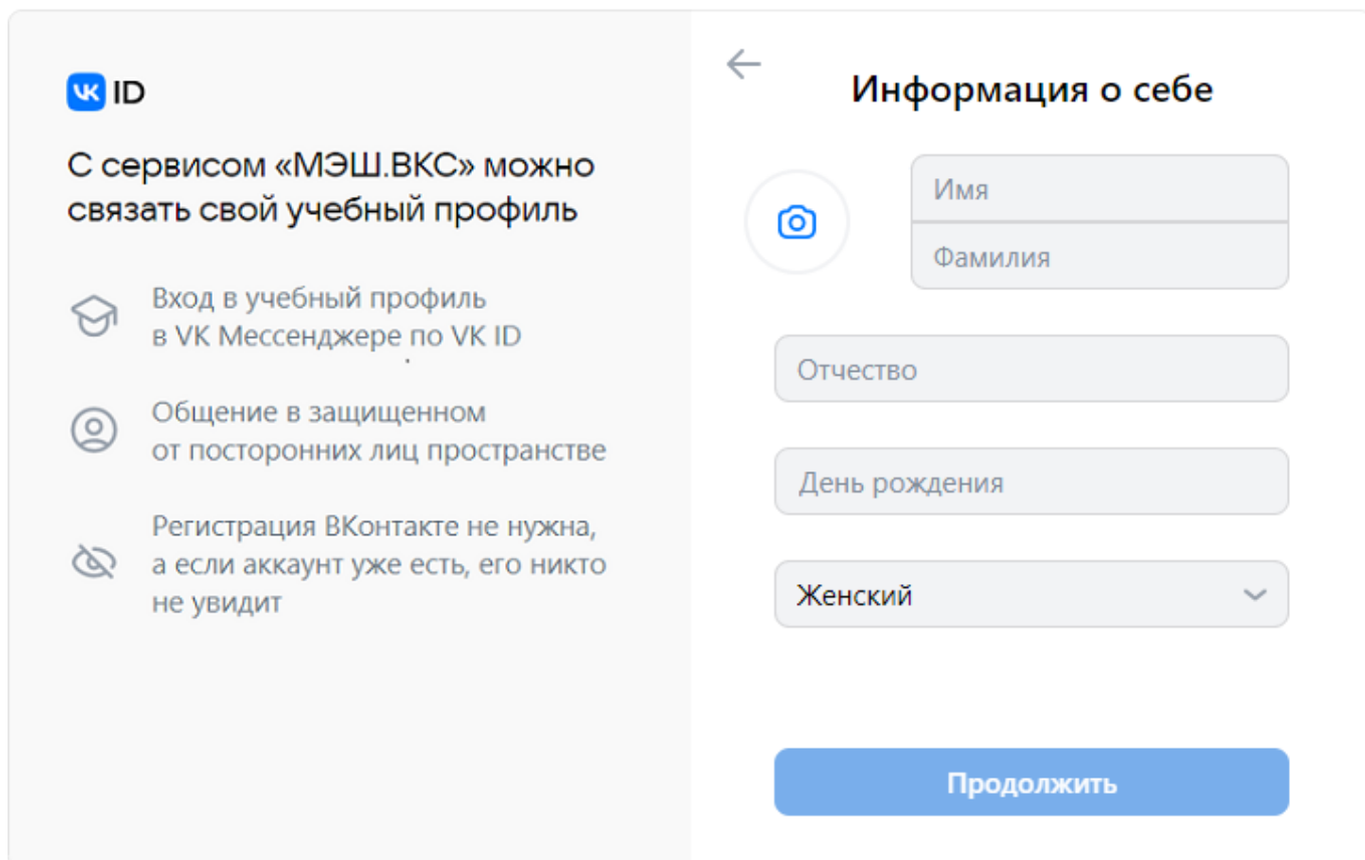


Рисунок 12. Окно «Информация о себе»

5. В открывшемся окне «**Добавление профиля Сферум**» примите согласие на привязку учетной записи в дневнике с аккаунтом Сферум, нажав на кнопку «**Привязать**» (рис.13).

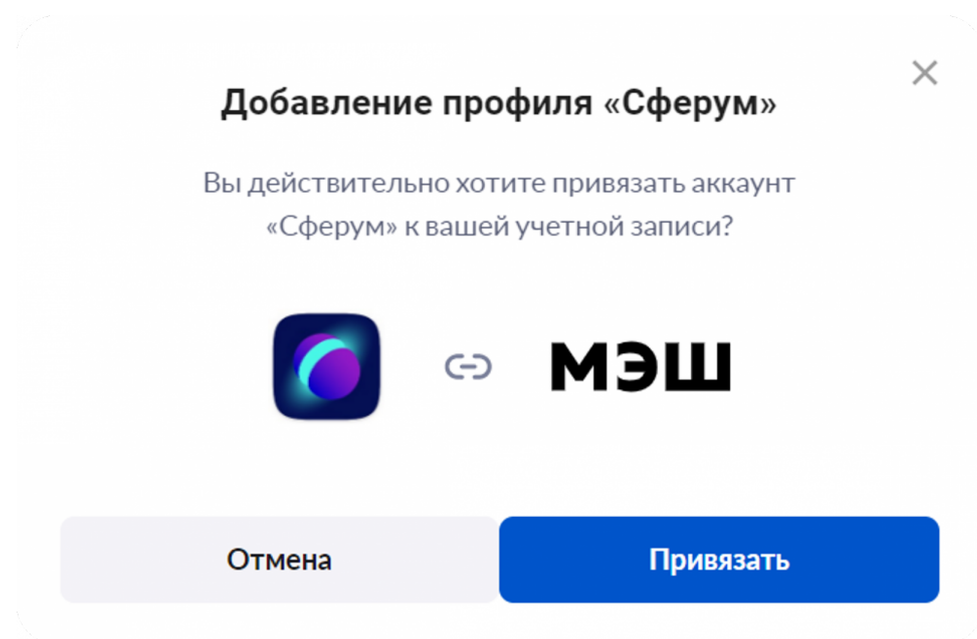


Рисунок 13. Привязка профиля к платформе «Сферум»

Ваша учетная запись в дневнике успешно привязана к учебному профилю Сферум в VK Мессенджере.

Нажмите на кнопку «**Перейти в мессенджер**», если вы привязывали учебную запись из чатов Сферум (рис.14).

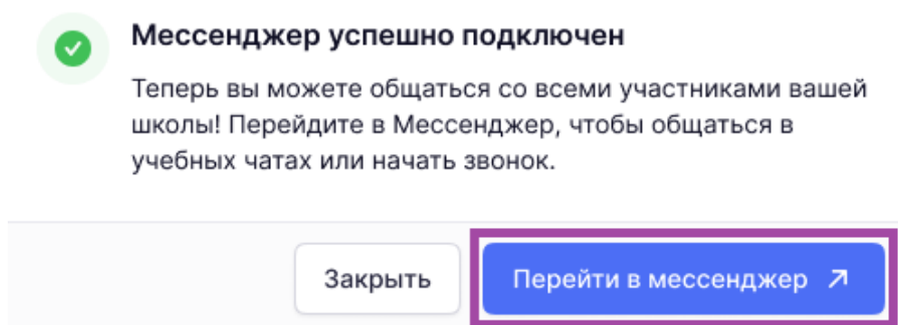


Рисунок 14. Переход в мессенджер

## Привязка при отсутствии аккаунта VK ID

Если у вас нет аккаунта VK ID, то для авторизации вам необходимо выполнить несколько действий.

1. В открывшемся окне введите свой мобильный номер телефона. Нажмите на кнопку «**Продолжить**» (рис.15).

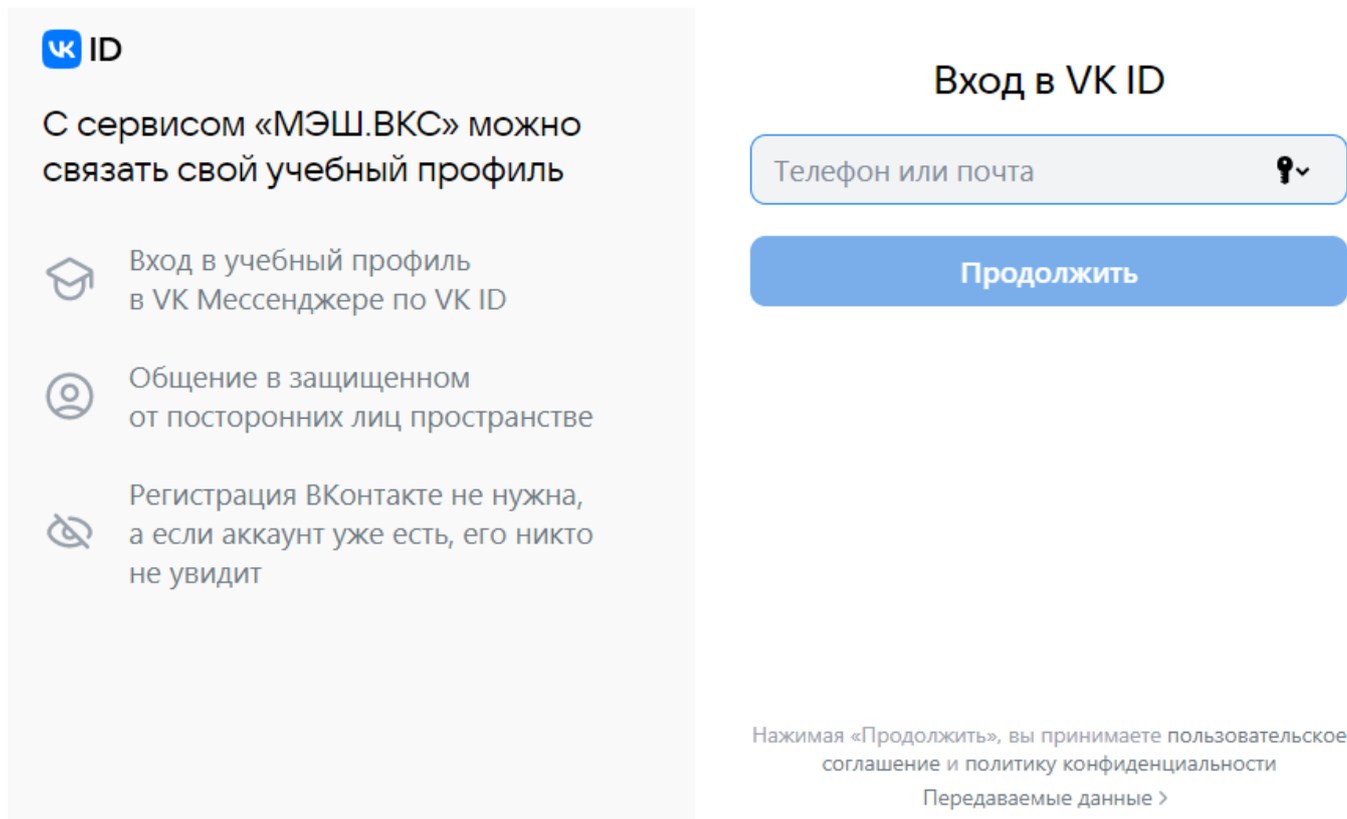


Рисунок 15. Окно «Вход в VK ID»

2. Введите код подтверждения, который пришел по SMS, или с помощью звонка. Нажмите на кнопку **«Продолжить»** (рис.16).

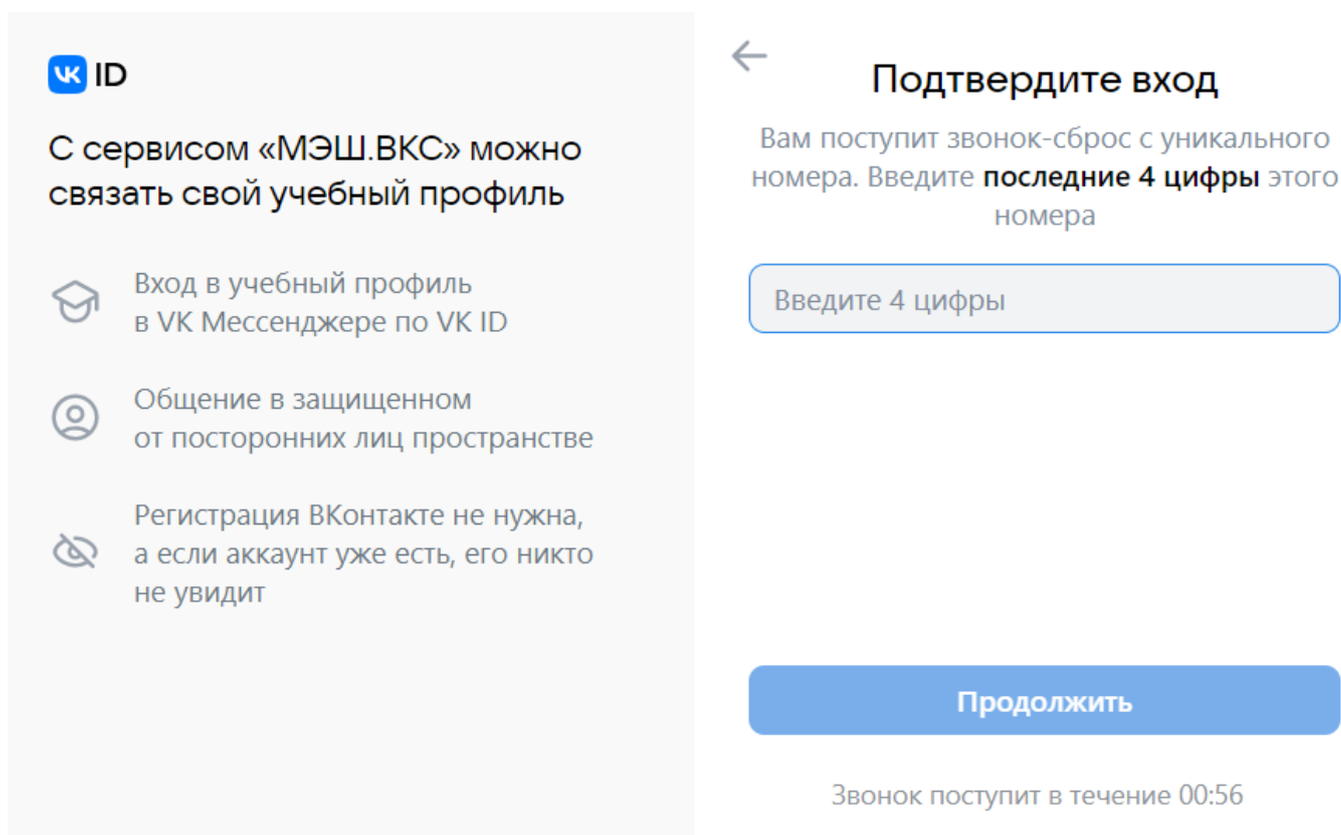


Рисунок 16. Окно «Подтвердите вход»

Если вы ошиблись в номере, измените его и запросите код заново. Если время ожидания кода истекло, а SMS или звонок так и не пришел, запросите его еще раз.

**Обратите внимание!** Если система просит ввести пароль, значит на ваш номер зарегистрирован аккаунт VK ID (рис.17).

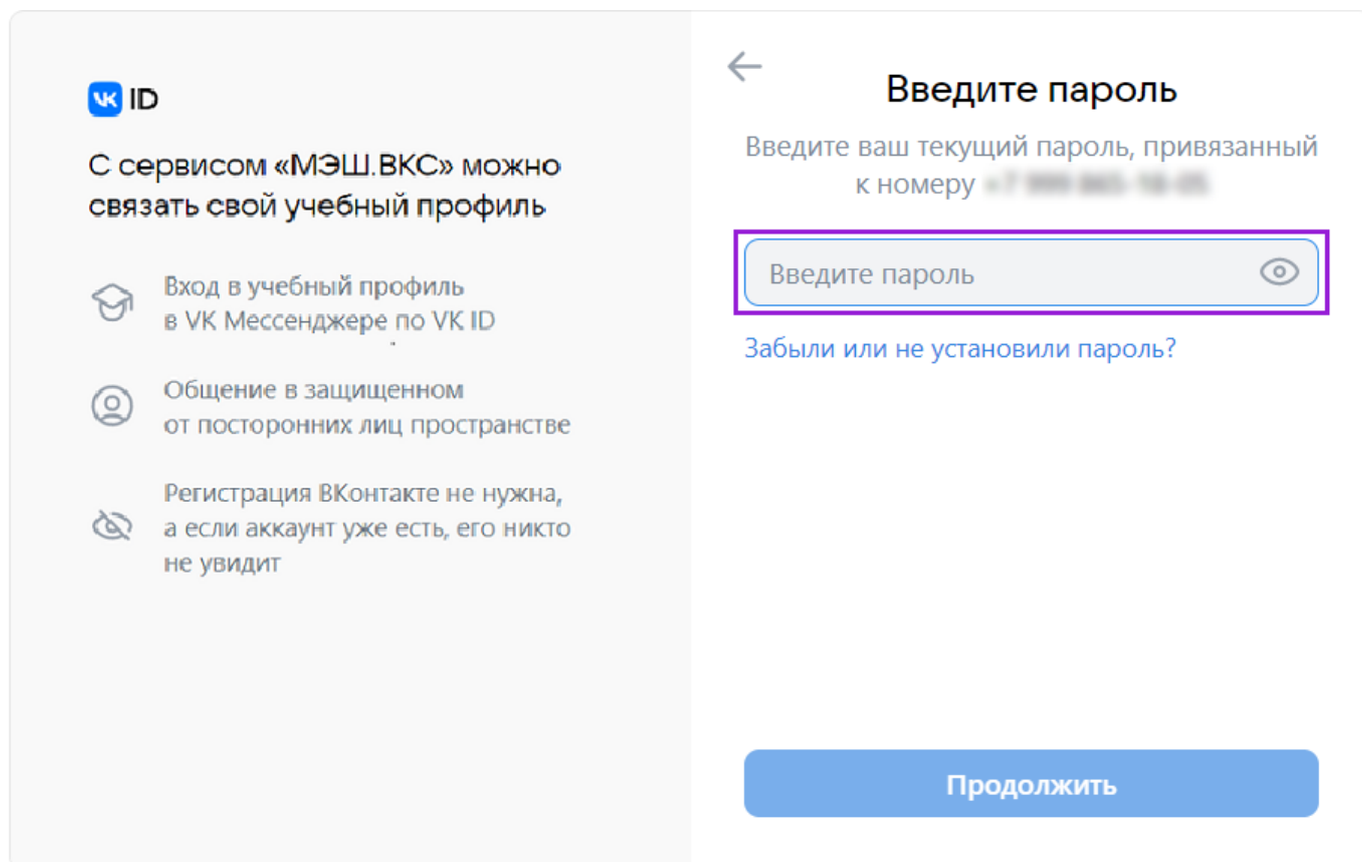


Рисунок 17. Окно «Введите пароль»

Если на вашем номере зарегистрирован другой аккаунт, напишите в службу технической поддержки.

3. Введите ФИО, дату рождения, пол и нажмите на кнопку «**Продолжить**» (рис.18).

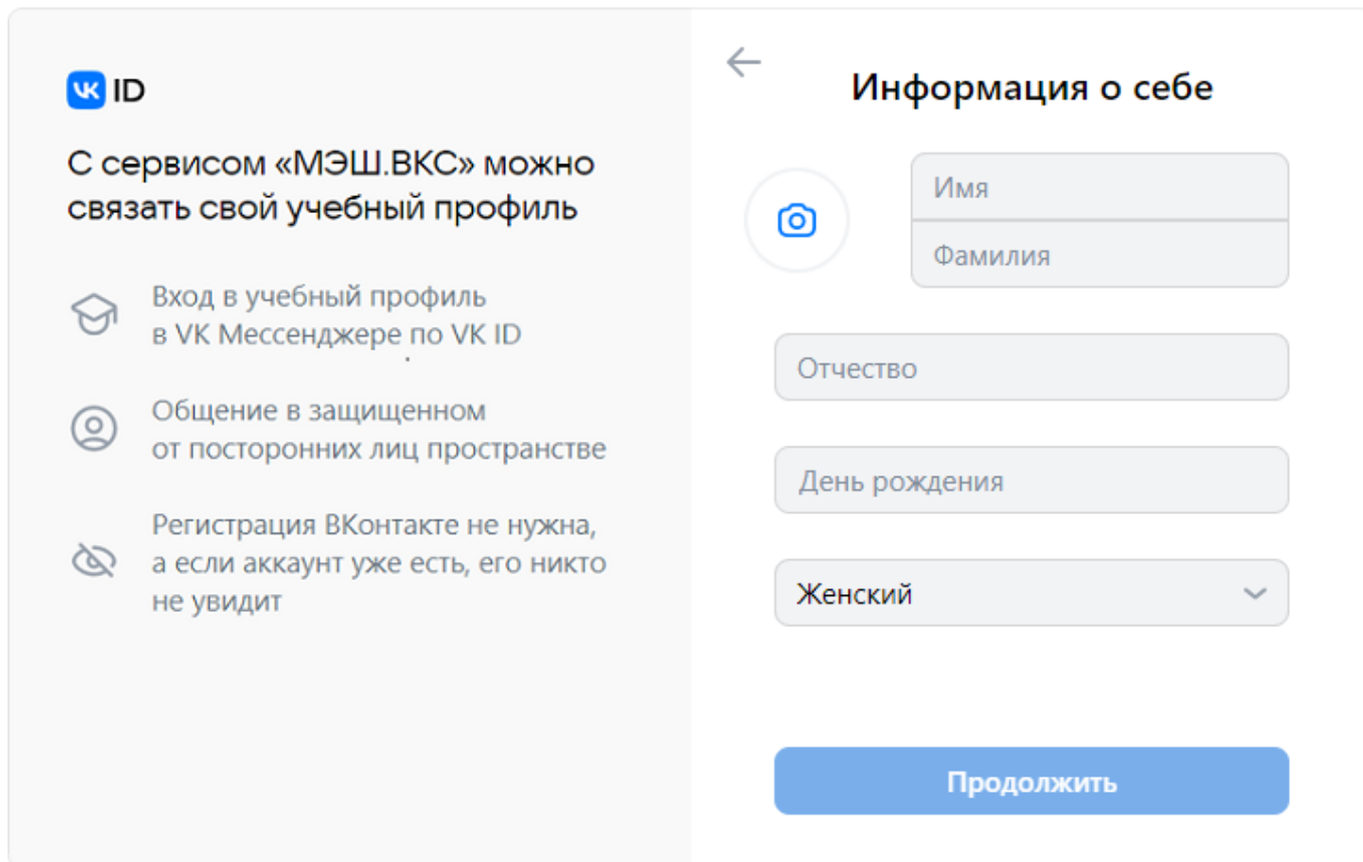


Рисунок 18. Окно «Информация о себе»

Ваш учебный профиль Сферум в VK Мессенджере с введенными данными создан.

4. В открывшемся окне «**Добавление профиля Сферум**» примите согласие на привязку учетной записи в дневнике с аккаунтом Сферум, нажав на кнопку «**Привязать**» (рис.19).

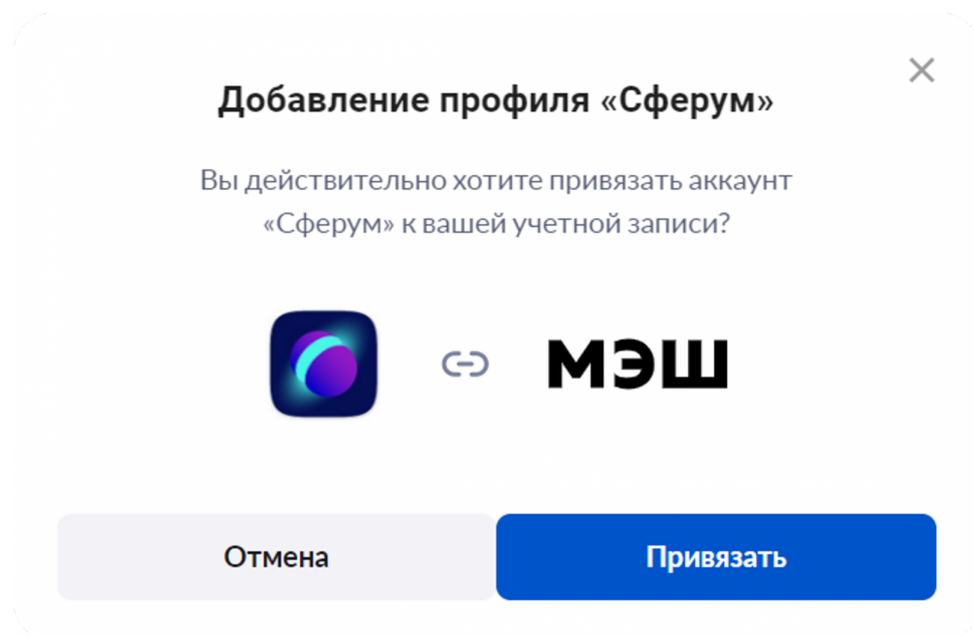


Рисунок 19. Привязка профиля к платформе «Сферум»

Ваша учетной записи в дневнике успешно привязана к учебному профилю Сферум в VK Мессенджере.

Нажмите на кнопку «**Перейти в мессенджер**» (рис.20), если вы привязывали учебную запись из чатов Сферум.

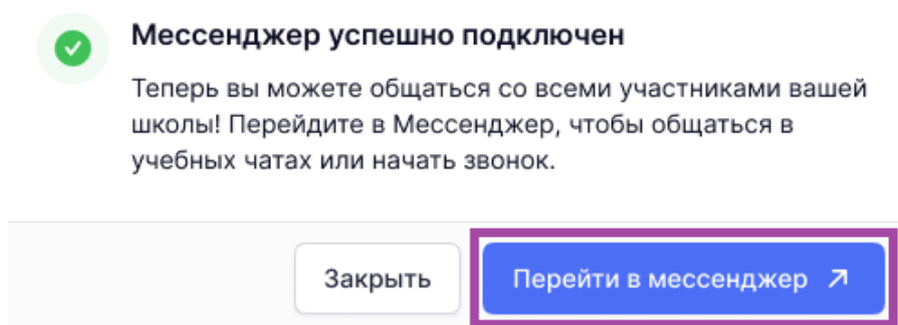


Рисунок 20. Переход в мессенджер

**Обратите внимание!** Для учащихся младших классов возможна привязка учетных записей электронного дневника к учебным профилям Сферум в VK Мессенджере по электронной почте.

### Привязка при наличии учебного профиля Сферум в VK Мессенджере

Если у вас есть учебный профиль Сферум в VK Мессенджере, то для дальнейшей привязки учетной записи вам необходимо выполнить несколько действий.

1. В открывшемся окне введите мобильный номер телефона, по которым вы регистрировались в VK ID. Нажмите на кнопку «**Продолжить**» (рис.21).

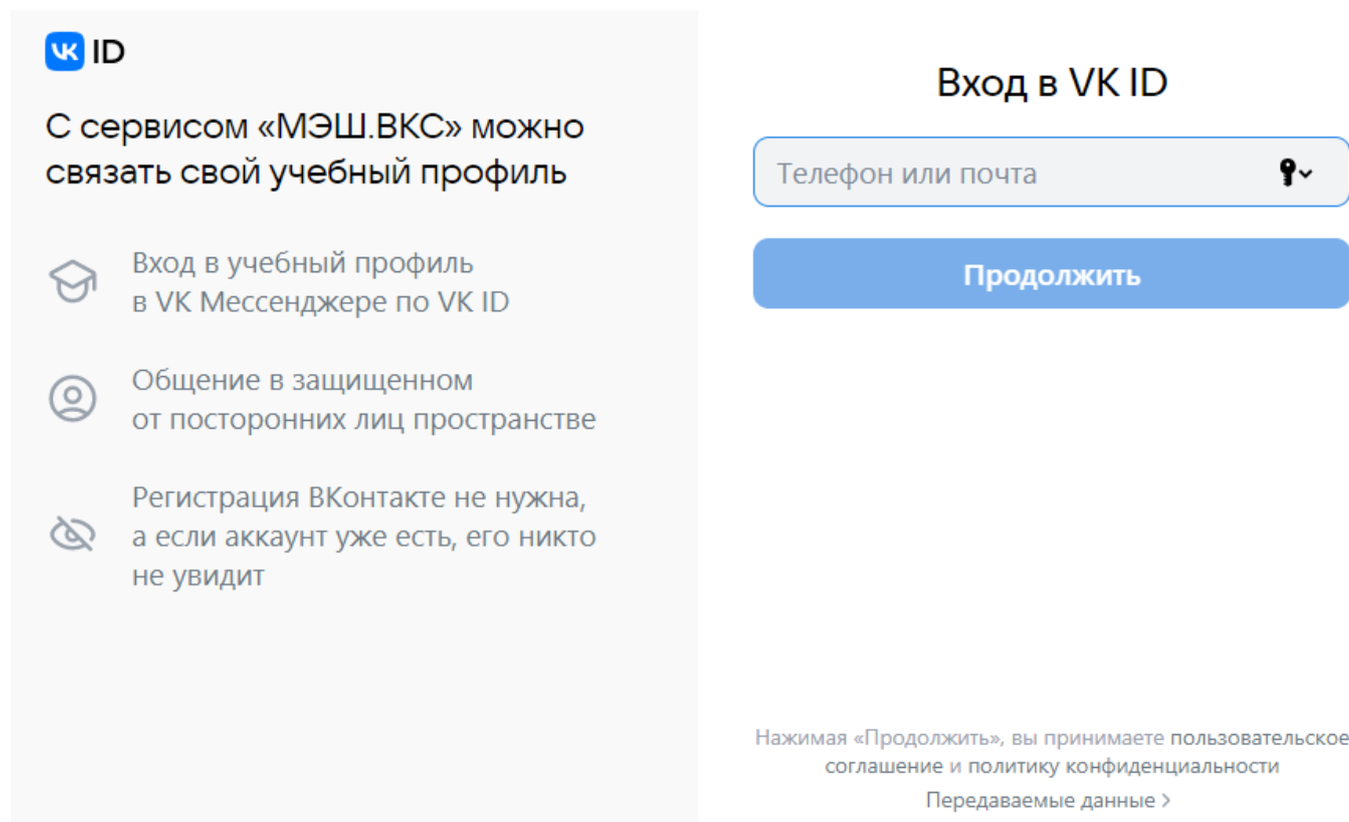


Рисунок 21. Окно «Вход в VK ID»

2. Вход по номеру телефона необходимо подтвердить SMS-кодом или с помощью звонка,

который поступит на указанный номер телефона. Введите код и нажмите на кнопку «**Продолжить**» (рис.22).

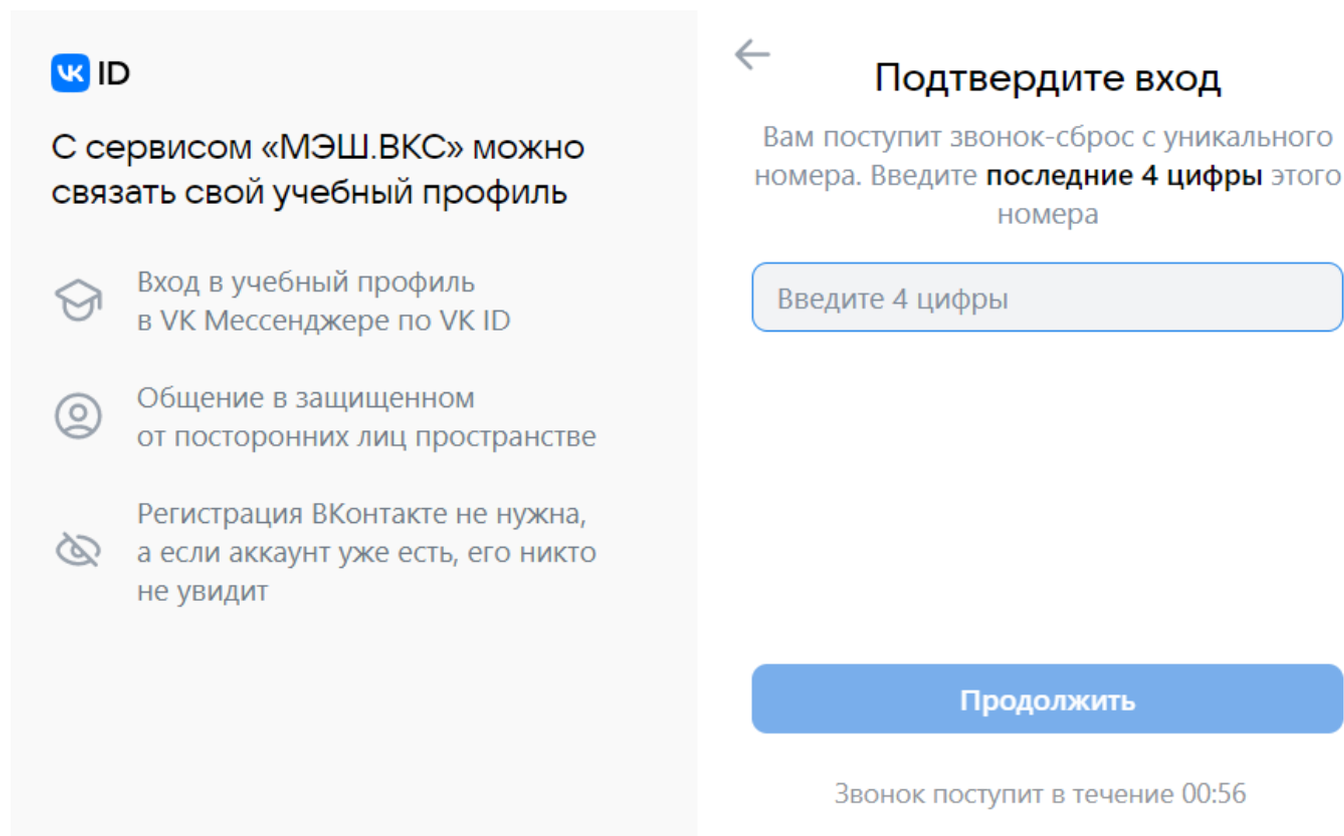


Рисунок 22. Окно «Подтвердите вход»

Если вы ошиблись в номере, измените его и запросите код заново.

3. Проверьте учетные данные и нажмите на кнопку «**Продолжить**» (рис.23). Если вы уже были авторизованы в VK ID, то данное окно будет открыто сразу же.

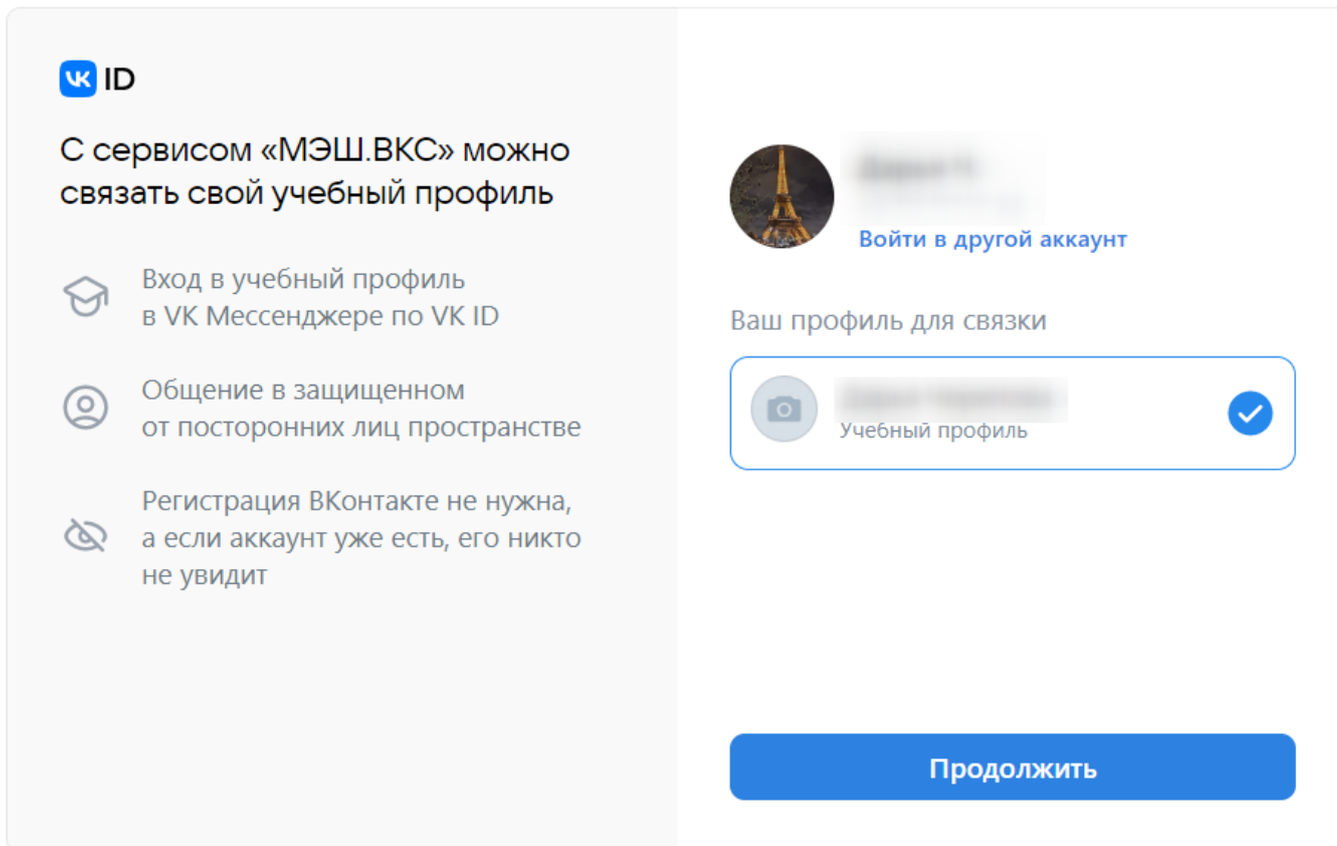


Рисунок 23. Выбор учебного профиля

4. Проверьте ФИО, дату рождения, пол и нажмите на кнопку **«Продолжить»** (рис.24).

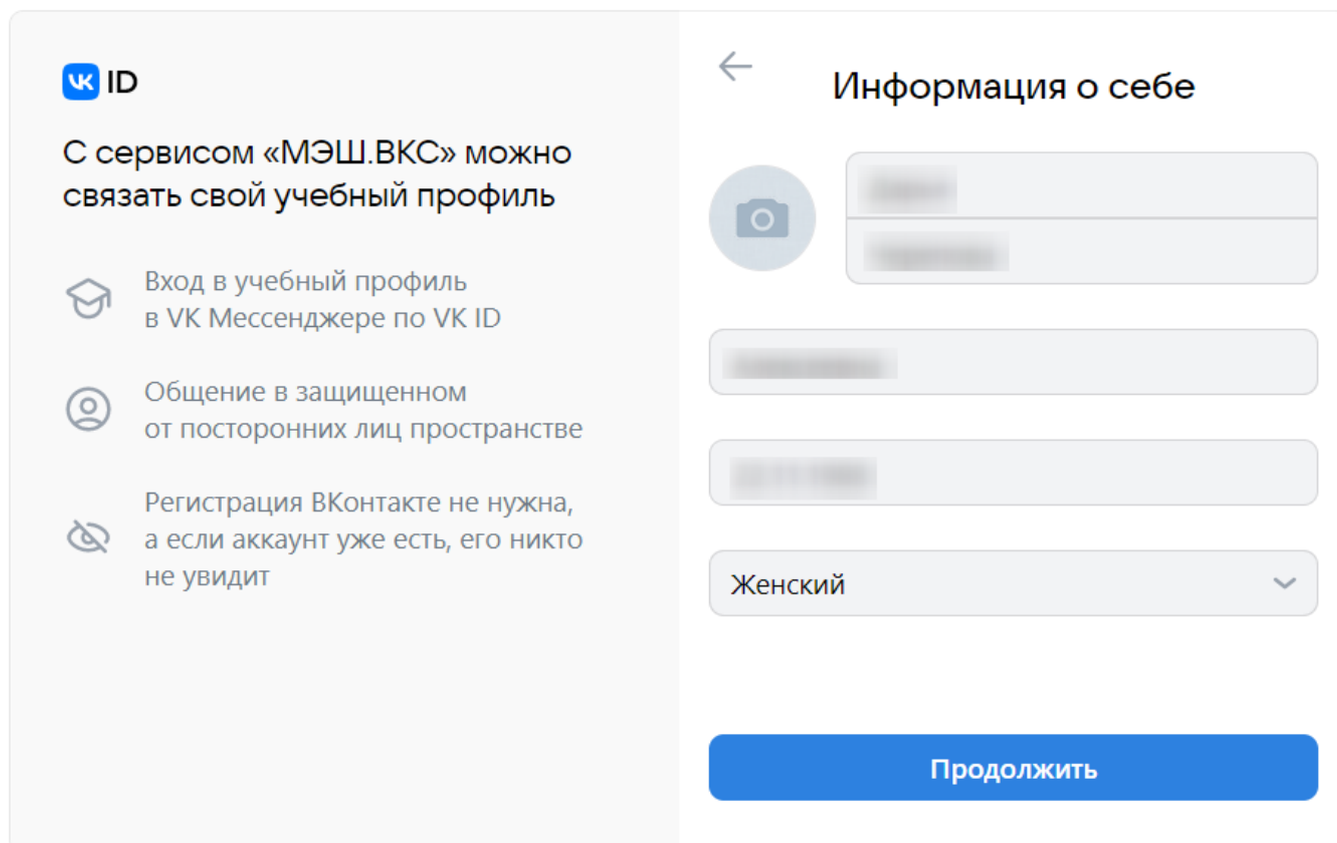


Рисунок 24. Окно «Информация о себе»

5. В открывшемся окне «**Добавление профиля Сферум**» примите согласие на привязку учетной записи в дневнике с аккаунтом Сферум, нажав на кнопку «**Привязать**» (рис.25).

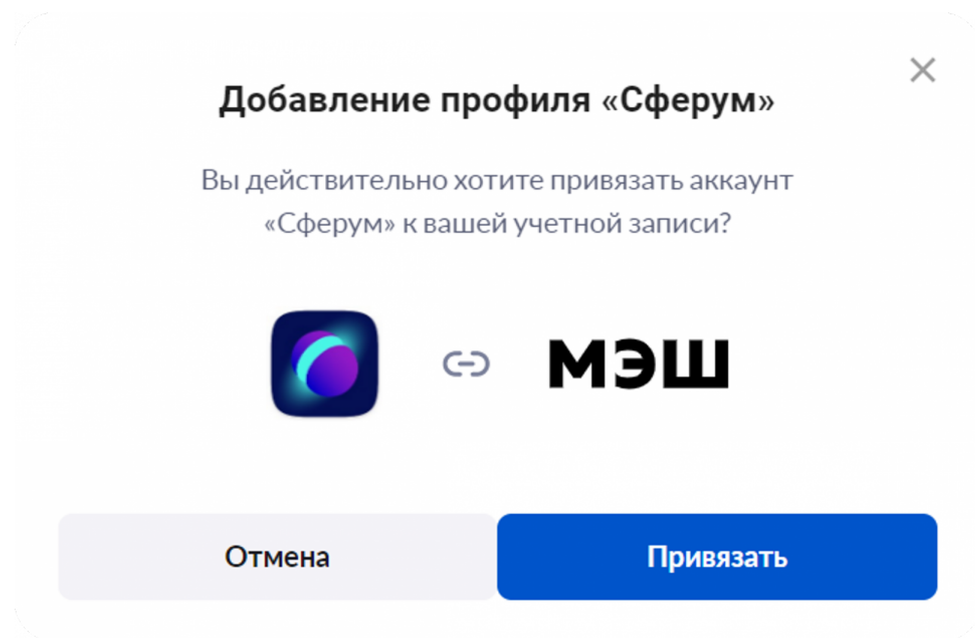


Рисунок 25. Привязка профиля к платформе «Сферум»

Ваш учебный профиль Сферум в VK Мессенджере с введенными данными создан.

Нажмите на кнопку «**Перейти в мессенджер**» (рис.26), если вы привязывали учебную запись из чатов Сферум.

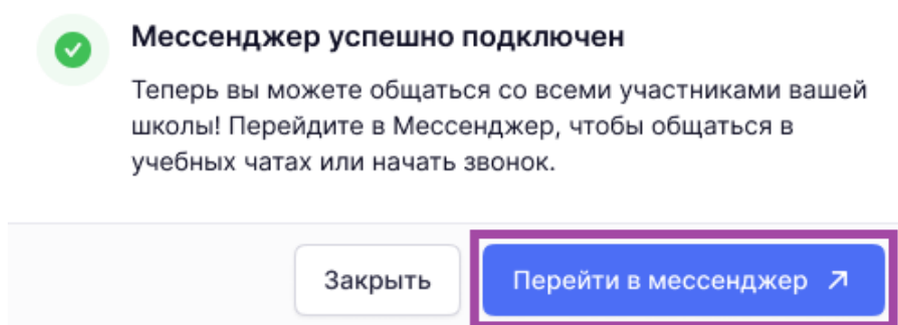


Рисунок 26. Переход в мессенджер

## Восстановление пароля от аккаунта VK ID

Если вы забыли пароль от аккаунта VK ID, нажмите на ссылку «**Забыли или не установили пароль?**» (рис.27). Далее введите данные, которые запрашивает система.

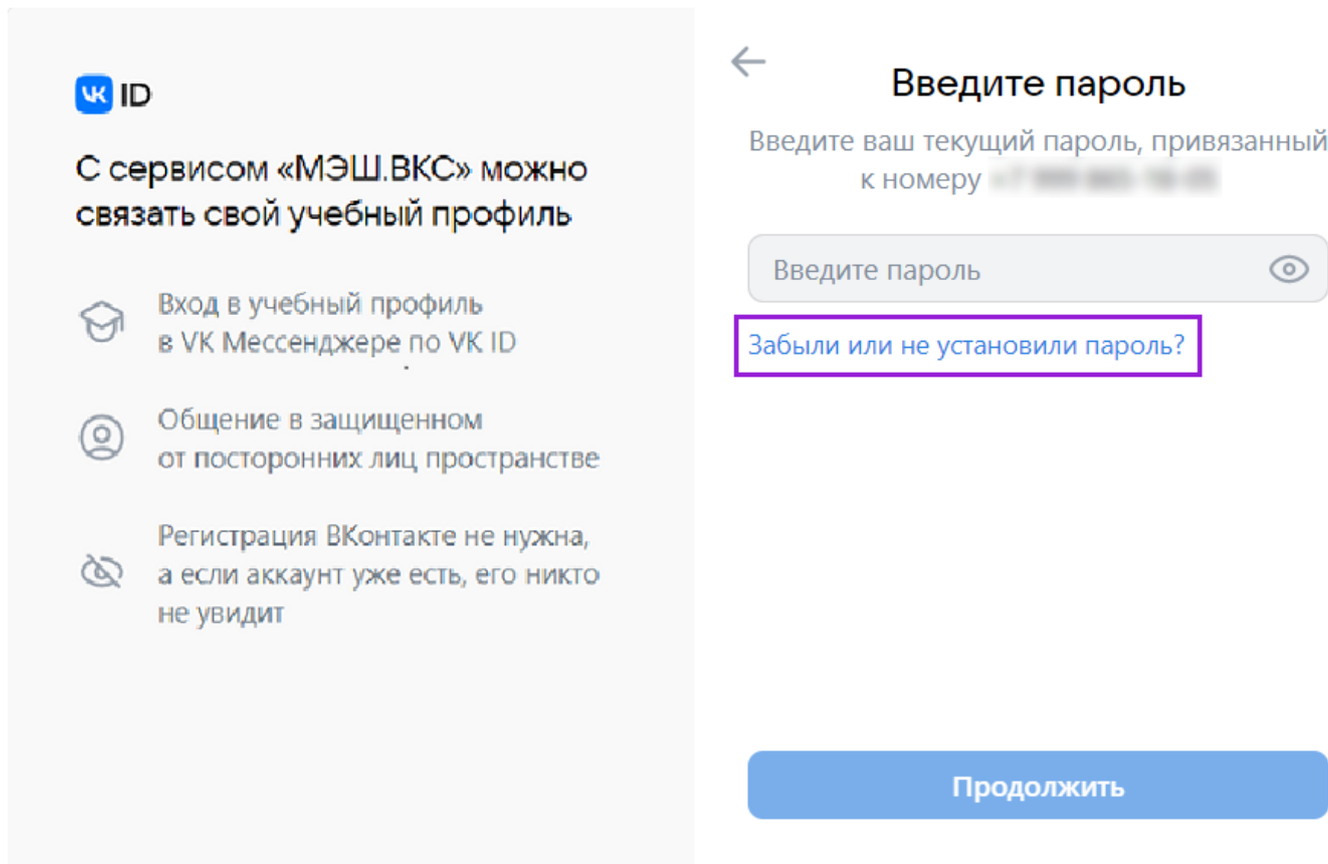


Рисунок 27. Окно «Введите пароль»

## Удаление привязки профиля «Сферум»

**Обратите внимание!** Функционал сервиса «Мой паспорт» доступен только для региона МО.

Чтобы отвязать учебный профиль платформы «Сферум» от аккаунта в МЭШ, перейдите в [«Мой паспорт»](#) и откройте вкладку «Безопасность». На данной вкладке вы можете настроить автоматический переход в сервисы МЭШ с ваших устройств, а также увидеть статус привязки аккаунта в «МЭШ» к учебному профилю платформы «Сферум» в VK Мессенджере.

Если вы хотите отвязать аккаунт, нажмите на кнопку  рядом с id аккаунта (рис.28).

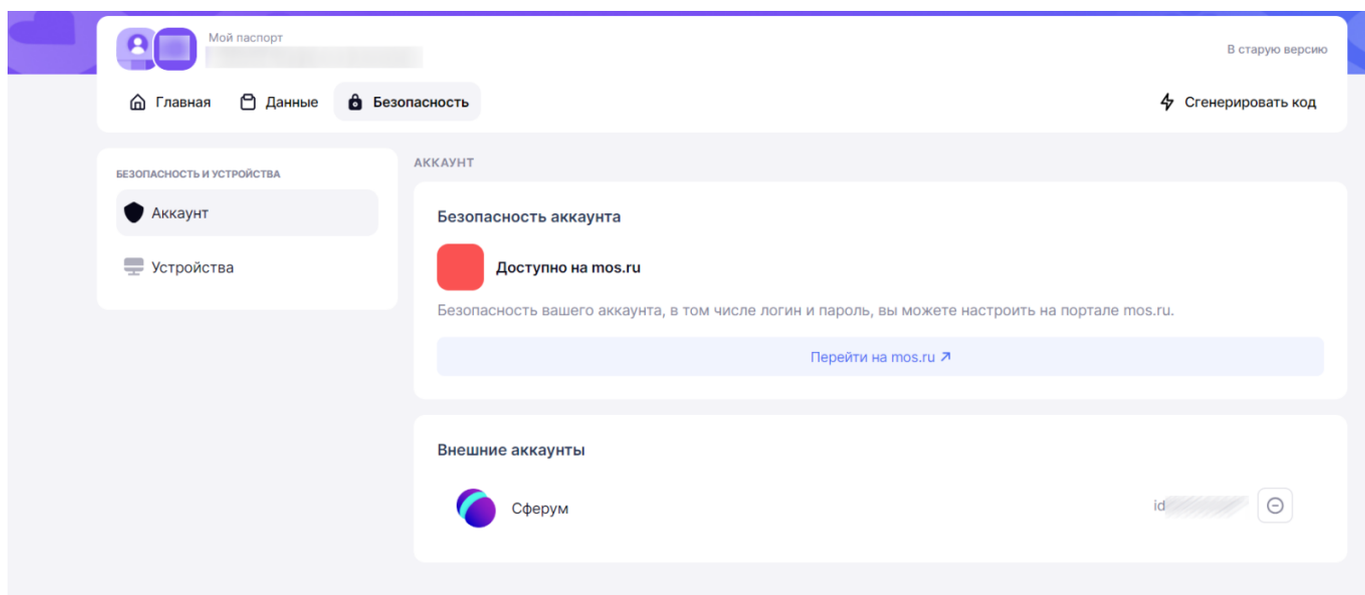


Рисунок 28. Отвязать аккаунт «Сферум»

И в появившемся окне нажмите на кнопку «Отвязать» (рис.29).

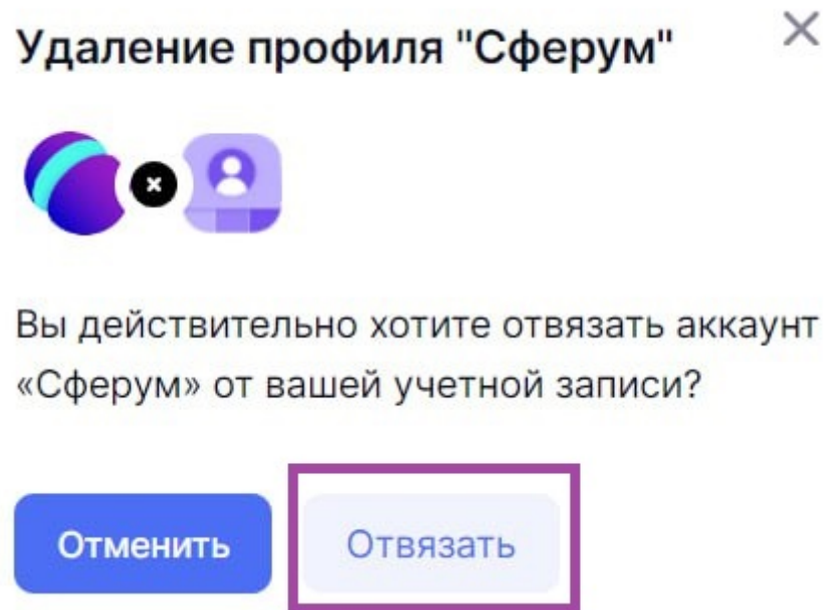


Рисунок 29. Удаление профиля «Сферум»