

# Порядок получения доступа к программному обеспечению Microsoft по академической подписке **Azure dev tools for teaching** для студентов и преподавателей Березниковского филиала ПНИПУ.

## *Что такое Microsoft Azure Dev Tools for Teaching?*

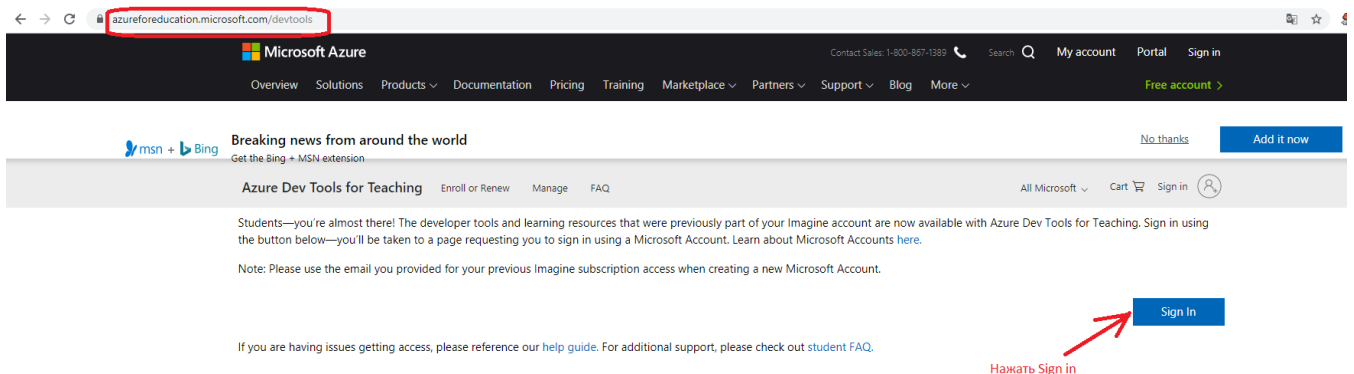
Программа Azure Dev Tools for Teaching (ранее известная как Microsoft Imagine Standard или Premium) — это предложение на основе подписки для аккредитованных учебных заведений и подразделений, предусматривающее предоставление доступа к инструментам, используемым в научных, технологических, инженерных и математических программах (STEM). Открывает преподавателям и учащимся доступ к профессиональным средствам разработчика, инструментам конструирования, службам, программному обеспечению от Майкрософт. Включает наши новейшие технологии и облачные службы, восхищающие и вдохновляющие учащихся. Позволяет преподавателям с помощью разнообразных ресурсов решать задачи, связанные с обучением, привлекать и мотивировать учащихся новыми способами.

Более подробную информацию можно получить по ссылке:

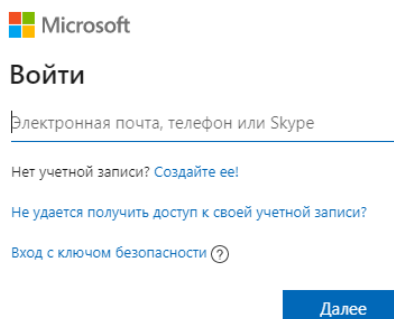
<https://azure.microsoft.com/ru-ru/education/institutions/dev-tools-for-teaching-faq/>

## Порядок действий.

1. Получите учетную запись электронной почты БФ ПНИПУ в домене @bf.pstu.ru (для этого подойти в отдел ЦИЭТ, каб.№16).
2. В интернете зайдите на страницу: <https://azureforeducation.microsoft.com/devtools> и нажмите кнопку «Sign in».



3. Откроется окно выбора учетной записи Microsoft:



В поле «Нет учетной записи» нажмите ссылку «Создайте ее!». Запустится помощник создания учетной записи Microsoft. Следующие шаги посвящены созданию данной учетной записи Microsoft.



## Войти

Электронная почта, телефон или Skype

Нет учетной записи? [Создайте ее!](#) ← **нажмите**

Не удается получить доступ к своей учетной записи?

Вход с ключом безопасности (?)

Далее

В поле «Электронная почта» введите адрес электронной почты (полученный в п.1 настоящей Инструкции). Адрес электронной почты имеет вид (пример): st-19d-atp-ivanov@bf.pstu.ru



## Создание учетной записи

st-19d-atp-ivanov@bf.pstu.ru

[Использовать номер телефона](#)

[Получить новый адрес электронной почты](#)

Назад

Далее ✓

В следующем окне укажите пароль. Запомните его. Это будет ваш пароль от учетной записи Microsoft.



← st-19d-atp-ivanov@bf.pstu.ru

## Создание пароля

Введите пароль для своей учетной записи.

..... ← **Укажите пароль**

☐ Показать пароль

Далее ✓

Далее откроется окно проверки электронной почты, где требуется ввести проверочный код:



← st-19d-atp-ivanov@bf.pstu.ru

## Проверка эл. почты

Введите код, отправленный на **st-19d-atp-ivanov@bf.pstu.ru**. Если вы не получили электронное письмо, проверьте папку нежелательной почты или [повторите попытку](#).

Введите код

☐ Я хочу получать информацию, советы и предложения для продуктов и служб Майкрософт.

Нажимая кнопку **Далее**, вы принимаете [Заявление о конфиденциальности](#) и [Соглашение об использовании служб Майкрософт](#).

Далее

Не закрывайте данное окно. Чтобы узнать код, зайдите на веб-адрес почтового сервера БФ ПНИПУ:

webmail.bf.pstu.ru – адрес почтового сервера

← → Не защищено webmail.bf.pstu.ru

**Березниковский филиал  
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения  
высшего профессионального образования "Пермский национальный  
исследовательский политехнический университет"**

Для доступа к почтовым адресам в домене @bf.pstu.ac.ru пройдите по следующей ссылке:

**Веб-почта  
Березниковского филиала ПНИПУ**

← нажимите ссылку

На открывшейся форме в поле «Имя пользователя» наберите логин электронной почты (без указания домена), а в поле «Пароль» - соответственно пароль от электронной почты БФ ПНИПУ (из п.1.данной инструкции). Нажмите «Войти».

Добро пожаловать в Roundcube Webmail!

Имя пользователя	<input type="text" value="st-19d-atp-ivanov"/>
Пароль	<input type="password" value="....."/>
<input type="button" value="Войти"/>	

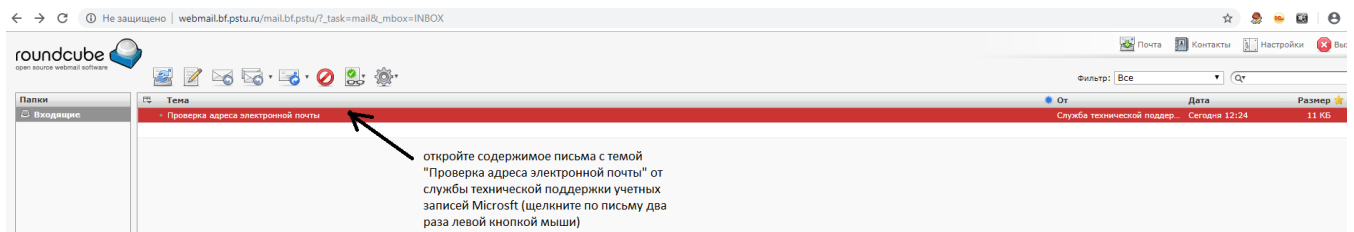
← укажите логин (без @bf.pstu.ru)

← введите пароль от электронной почты

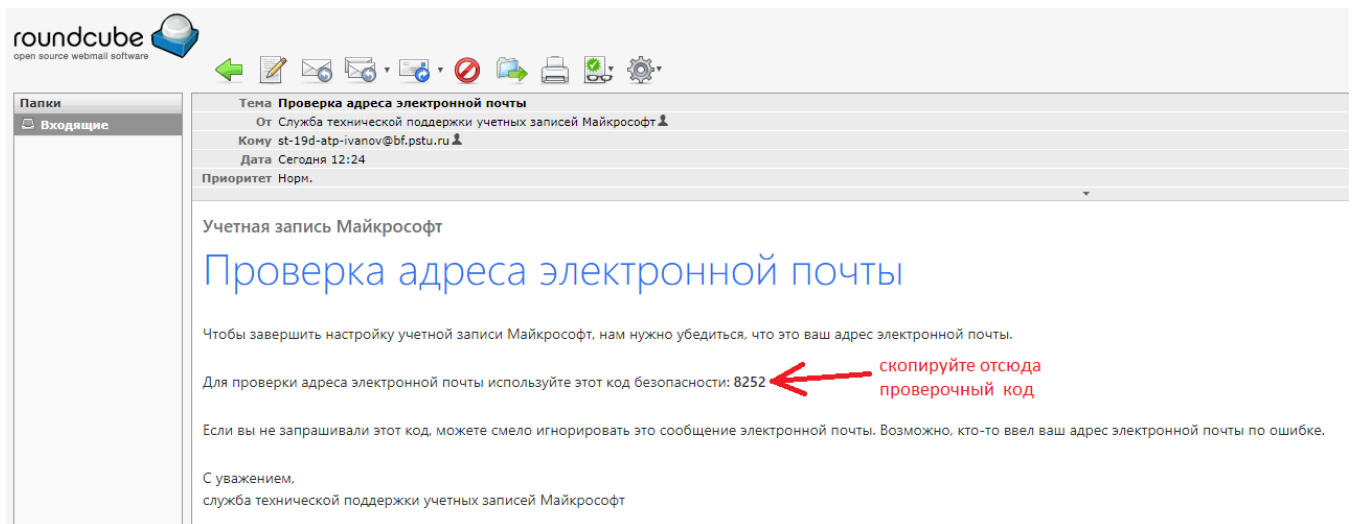
Roundcube Webmail

В случае успешного ввода логина и пароля откроется содержимое папки «Входящие» вашей электронной почты. Вам должно прийти сообщение с темой «Проверка адреса электронной

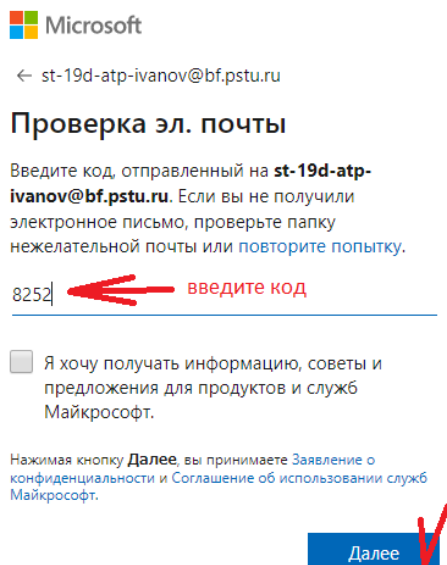
ПОЧТЫ».



Откройте его. Скопируйте (или запомните) проверочный код.



Вернитесь в окно с проверкой электронной почты и введите полученный код. Нажмите далее.



На следующем шаге пройдите проверку, что вы – не робот!



← st-19d-atp-ivanov@bf.pstu.ru

## Создание учетной записи

Чтобы продолжить, необходимо убедиться, что учетную запись создает человек, а не робот.



Новые

Аудио

Введите символы, которые видите

KKYLQRWS

Далее

На следующем этапе нужно пройти проверку учебного заведения. Для этого введите ваш адрес электронной почты в домене @bf.pstu.ru, отметьте галочку «Я принимаю условия» и нажмите «Подтвердить статус учебного заведения»

Microsoft Azure

st-19d-atp-ivanov@bf.pstu.ru Выйти

### Azure Dev Tools for Teaching

Получите средства, необходимые для создания проекта, разработки приложения или запуска веб-сайта.

#### Требуется проверка учебного заведения

Для учетной записи, в которую вы вошли, еще не проверена возможность доступа к преимуществам предложения. Чтобы пройти проверку, используйте приведенную ниже форму.

Введите адрес электронной почты учебного заведения. Если ваше учебное заведение есть в нашей базе данных, мы отправим вам ссылку для проверки по электронной почте.

Адрес электронной почты учебного заведения будет использоваться только в целях проверки. В остальных целях используйте адрес электронной почты учетной записи Майкрософт.

Адрес электронной почты учебного заведения

st-19d-atp-ivanov@bf.pstu.ru

Введите адрес электронной почты учебного заведения еще раз

st-19d-atp-ivanov@bf.pstu.ru

☒ Я принимаю условия соглашения о подписке, предложения, соглашения Azure Dev Tools for Teaching и заявления о конфиденциальности

Подтвердите статус учебного заведения и прими

укажите ваш адрес электронной почты в домене @bf.pstu.ru

Далее система сообщит вам, что на указанный адрес электронной почты учебного заведения было отправлено сообщение с дополнительными инструкциями.

Microsoft Azure

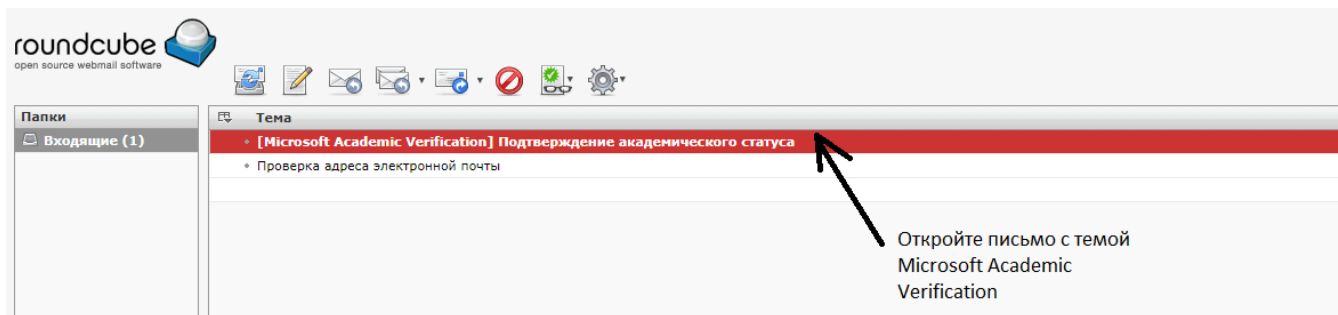
st-19d-atp-ivanov@bf.pstu.ru Выйти

### Azure Dev Tools for Teaching

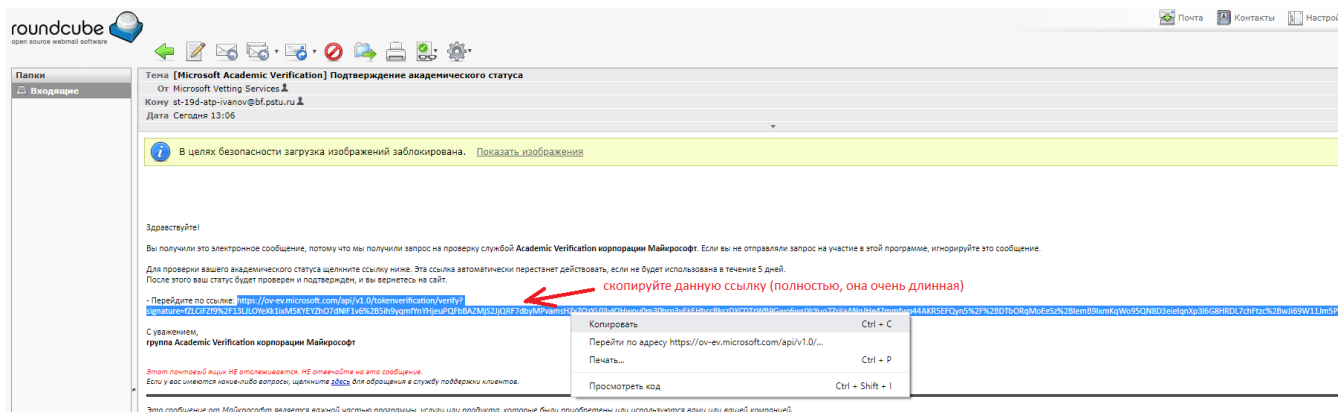
Получите средства, необходимые для создания проекта, разработки приложения или запуска веб-сайта.

Проверочное сообщение было отправлено на указанный вами адрес электронной почты учебного заведения. Чтобы завершить активацию предложения, следуйте инструкциям в сообщении.

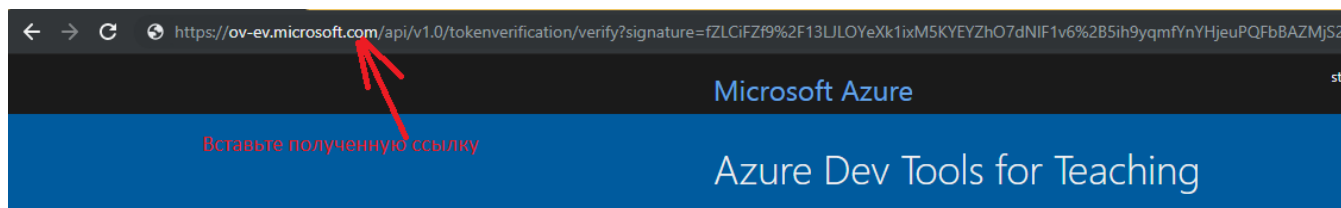
Вновь зайдите на веб-адрес почтового сервера БФ (webmail.bf.pstu.ru) и в папке «Входящие» найдите письмо с темой «Microsoft Academic Verification»:



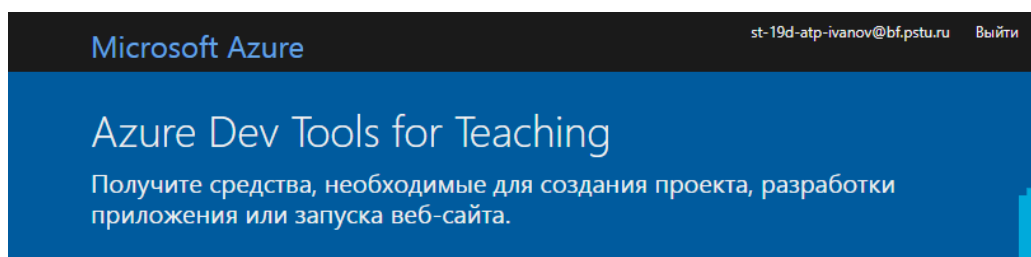
В теле сообщения найдите ту часть, в которой предлагается Перейти по ссылке. Скопируйте данную ссылку (полностью, все символы).



Вставьте данную ссылку в строку адреса браузера, нажмите Enter.

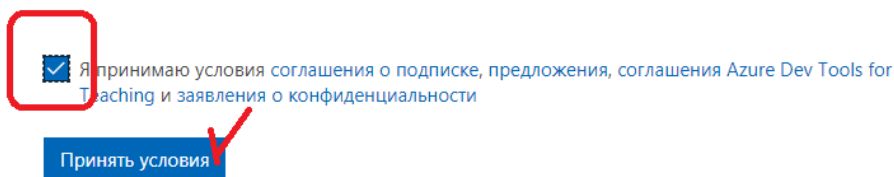


Должно открыться следующее окно:



✓ Статус учебного заведения успешно проверен.

Учетная запись, с которой вы вошли в систему, может использоваться для доступа к возможностям Azure Dev Tools for Teaching. Чтобы продолжить, примите условия предложения.



Нажмите «Принять условия».

В итоге у вас откроется доступ к portalу <https://portal.azure.com>. Можно работать!

Microsoft Azure

Поиск по ресурсам, службам и документам (3+)

st-19d-atp-ivanov@t

Главная > Образование - Программное обеспечение

Образование - Программное обеспечение

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ВЕРСИЯ

Обзор

Программное обеспечение

Обучение

НУЖНА ПОМОЩЬ?

Вопросы и ответы для учащихся...

Поиск

Категория продукта : All

Тип системы : 64-разрядная версия, Служба

Язык продукта : Русский, Многоязыковая поддержка

92 Элемента

Имя	Категория продукта	Тип системы	Язык
Visual Studio Enterprise 2019	Developer Tools	64-разрядная версия	Многоязыковая поддержка
Windows Server 2019 Standard (updated Mar...	Operating System	64-разрядная версия	Русский
WintellectNow	Услуги обучения	Служба	Многоязыковая поддержка
Microsoft Store	Средства обеспечения производительности	Служба	Многоязыковая поддержка
Visual Studio Code	Средства разработчика	64-разрядная версия	Многоязыковая поддержка
SQL Server 2017 Enterprise	База данных	64-разрядная версия	Русский
Project профессиональный 2019 (Windows ...	Средства обеспечения производительности	64-разрядная версия	Русский
Access 2016	База данных	64-разрядная версия	Русский
Advanced Threat Analytics (ATA) версии 1.7	Безопасность	64-разрядная версия	Многоязыковая поддержка
Advanced Threat Analytics (ATA) версии 1.8	Безопасность	64-разрядная версия	Многоязыковая поддержка
Agents for Visual Studio 2019 (version 16.0) T...	Developer Tools	64-разрядная версия	Многоязыковая поддержка
Agents for Visual Studio 2019 (version 16.0) T...	Developer Tools	64-разрядная версия	Многоязыковая поддержка
Azure DevOps Server 2019 Update 1 (x64) - ...	Productivity Tools	64-разрядная версия	Многоязыковая поддержка
Azure DevOps Server 2019 Update 1 (x64) - D...	Productivity Tools	64-разрядная версия	Многоязыковая поддержка

ЦИЭТ