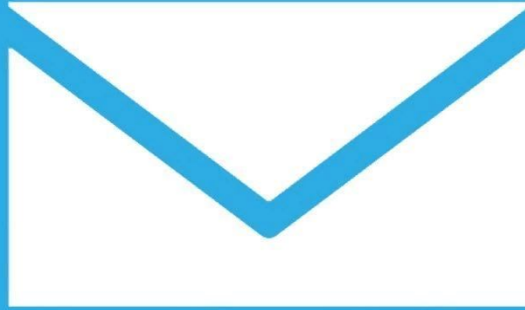


Приемы обработки электронной почты



E-MAIL

- **Специальность 09.02.05**
- **Прикладная информатика**
- **Подготовили презентацию:**
- **Волков Отто и**
- **Гапкин Александр**

Определение

- Электронная почта (E — mail) — это система обмена сообщениями (письмами) между абонентами компьютерных сетей.



Электронные письма

- Любой пользователь интернета может завести свой почтовый ящик — поименованную область дисковой памяти на почтовом сервере своего провайдера, куда будут помещаться входящая и исходящая корреспонденция.



Для чего нужна обработка электронной почты

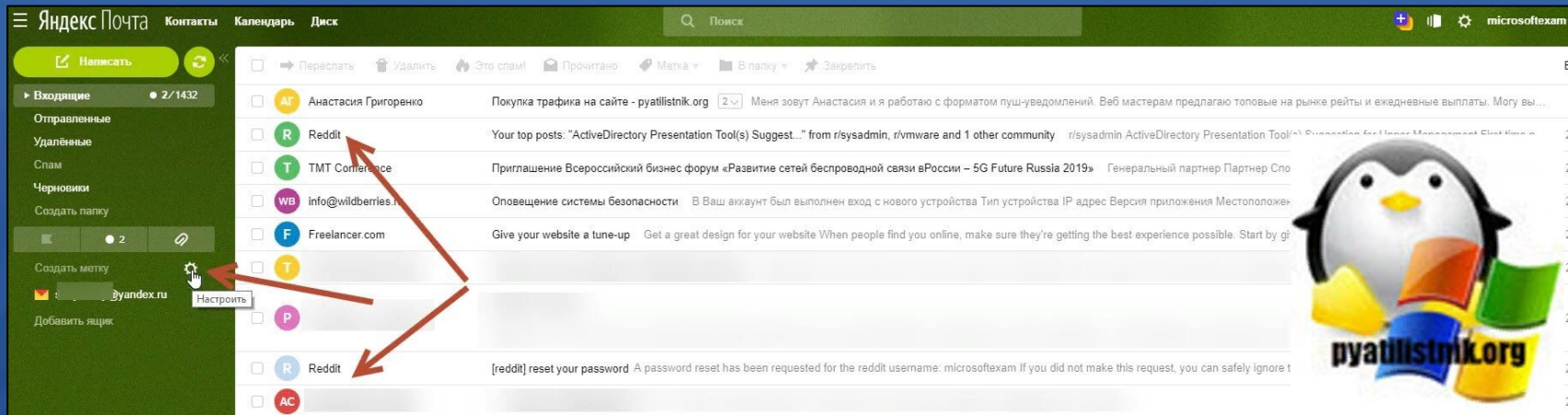
- Когда вы начинаете активно использовать свой электронный адрес в интернете, при регистрации на форумах, блогах, социальных сетях, для общения на различных площадках у вас начинается увеличиваться обратный поток в виде входящих писем, не нужно забывать и спам сообщения, которых так же может быть много, хоть и борются с ними почтовые сервисы. Вся эта ситуация требует того, чтобы вы тратили больше времени на поиск нужных писем и ее обработку, выходом из такой ситуации будет настройка правил обработки почты, путем ее фильтрации и раскидыванием по нужным вам папкам. В итоге вы получаете входящую почту отсортированную по

Критерии обработки почты

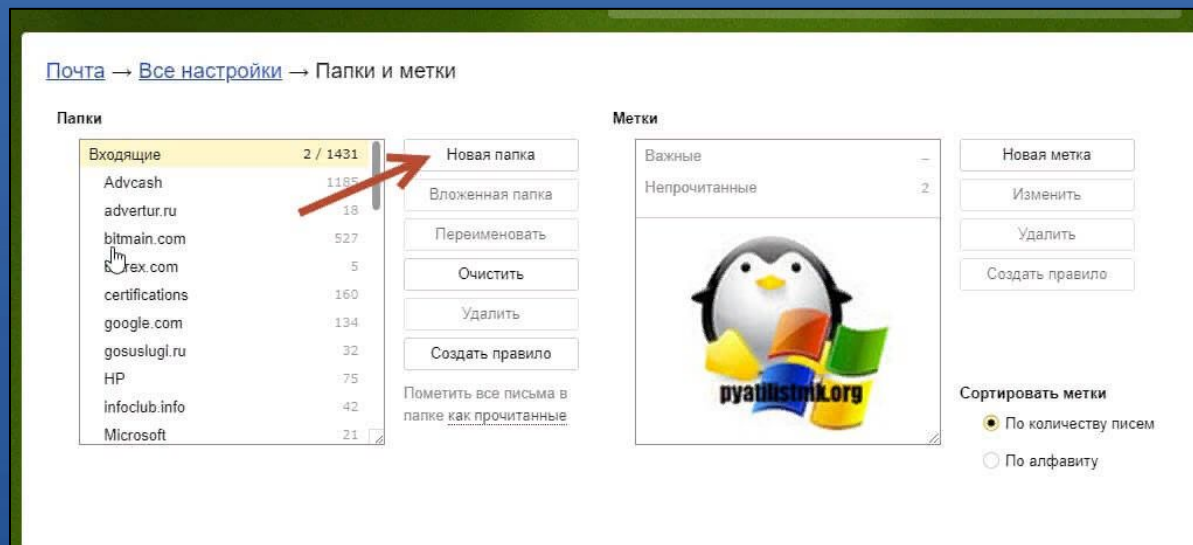
- Поле от кого - тут вы можете по куску электронного адреса, домена отправителя или по конкретному отправителю можете задавать правила обработки почты. Возможные варианты, содержит нужное значение, не содержит, совпадает, не совпадает;
- Поле кому - тут так же будет фильтрация по полю кому;
- Поле копия;
- Тема - нужное слово в теме, по которому вы будите перекладывать почту в нужное место;
- Тело письма - это, то что содержится в самом содержании письма (его текст):

Обработка электронной почты Яндекс

- В России самой популярной почтовой системой является Яндекс почта, тут нет ничего удивительного, это лидер в отечественном сегменте. Давайте научимся создавать правила обработки почты. Открываем почтовый сервис (<https://mail.yandex.ru/>). Предположим, что я хочу чтобы все письма с домена reddit попадали в соответствующую папку. Для этого переходим к настройкам, найти их можно нажав значок шестеренки на против пункта "Создать метку".



У вас откроются все настройки почтового ящика. Первым делом я вам советую создать отдельную папку под нужный домен или почту по критериям, у меня это будет сервис reddit. Создаю в папке "Входящие" новую папку, для этого нажимаем соответствующую кнопку.



- Задаём имя новой папки.

Почта → Все настройки → Папки и метки

Папки

Входящие	2 / 1431
Advcash	1185
advertur.ru	18
bitmain.com	527
bittrex.com	5
certifications	160
google.com	134
gosuslugi.ru	32
HP	75
infoclub.info	42
Microsoft	21


Метки


Важные	–
Непрочитанные	2

Создаём папку

Название

[Вложить в другую папку](#)

 [Яндекс.Почта может автоматически перекладывать определенные письма в папку](#)



- Теперь, когда нам есть куда переносить нашу почту, давайте настроим ее обработку. Для этого выберите пункт "Правила обработки почты"

Yandex Почта | Контакты | Календарь | Диск | Поиск

Почта → Все настройки → Папки и метки

Папки

HP	75
infoclub.info	42
Microsoft	21
multipools.club	83
nicehash.com	34
polymex.com	99
Reddit	-
RSS	-
s7.ru	86
SEO	20
support.yandex.ru	32

Метки

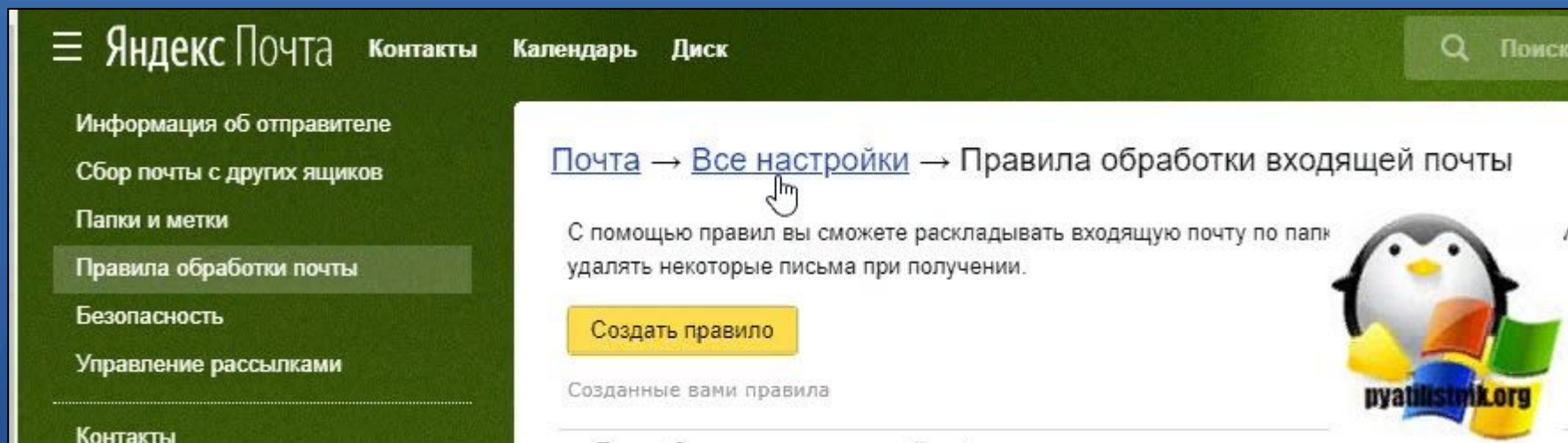
Важные	-
Непрочитанные	3

Сортировать метки

- По количеству писем
- По алфавиту

Изменить часовой пояс

- Нажимаем кнопку "Создать правило".



The screenshot shows the Yandex Mail interface. At the top, there is a navigation bar with "Яндекс Почта" and links for "Контакты", "Календарь", and "Диск". A search bar is on the right. On the left, a sidebar lists various settings: "Информация об отправителе", "Сбор почты с других ящиков", "Папки и метки", "Правила обработки почты" (highlighted), "Безопасность", "Управление рассылками", and "Контакты". The main content area shows the breadcrumb "Почта → Все настройки → Правила обработки входящей почты". Below this, a text block explains that rules can be used to sort or delete incoming mail. A yellow button labeled "Создать правило" is prominently displayed. Below the button, there is a section for "Созданные вами правила". On the right side of the main content area, there is a logo for "pyatilistnik.org" featuring a penguin and colorful folders.

- У вас откроется окно для обработки почты по вашим критериям. Первое, что вы должны задать, это условие "Если". Тут Яндекс позволяет задать:

- От кого
- Кому или копия
- Кому
- Копия
- Тема
- Тело письма

Почта → Все настройки → Правила обработки входящей почты → Создать правило

Применять:

Если

содержит

- От кого
- Кому или копия
- Кому
- Копия
- Тема
- Тело письма
- Название вложения
- Заголовок

При активации правил пересылки писем потребуется ввести пароль.


Переслать по адресу
 сохранить копию при пересылке


Уведомить по адресу

Ответить следующим текстом

Не применять остальные правила

Также вы можете [указать название](#), которое будет отображаться в списке правил



- 
- Чаще всего вы будете использовать функцию "От кого" и "Тема". Я оставляю пункт "От кого". Далее вы выбираете, тип совпадений:
 - Совпадает с - это точное совпадение
 - Не совпадает с
 - Содержит - частичное содержание, например часть доменного имени
 - Не содержит

Почта → Все настройки → Правила обработки входящей почты → Создать правило

Применять

Если

Добавить условие

Выполнить действие содержит
 не содержит

Удалить

Положить в папку

Поставить метку

При активации правил пересылки писем потребуется ввести пароль.

Переслать по адресу

сохранить копию при пересылке

Уведомить по адресу

Ответить следующим текстом

Не применять остальные правила

Также вы можете [указать название](#), которое будет отображаться в списке правил

Создать правило

Проверить правило

Применить к существующим письмам

Отмена



- Я оставляю пункт "Содержит". Далее правила обработки почты потребуют ввести значение которое будет сопоставляться с письмами в вашем ящике. Напоминаю, что я хочу получать письма с Reddit в соответствующую папку. Для этого я в нужном поле пишу "reddit". При желании вы можете добавить еще условие, например, что в теме письма есть слово Active Directory.

Почта → Все настройки → Правила обработки входящей почты → Создать правило

Применять с вложениями и без вложений

Если

От кого содержит

Выполнить действие

Удалить

Пометить прочитанным

Положить в папку

Поставить метку

При активации правил пересылки писем потребуется ввести пароль.


Переслать по адресу

Уведомить по адресу

Ответить следующим текстом

Не применять остальные правила

Также вы можете указать название, которое будет отображаться в списке правил



Почта → Все настройки → Правила обработки входящей почты → Создать правило

Применять

Если

Выполнить действие

Удалить

Пометить прочитанным

Положить в папку

Поставить метку

При активации правил пересылать

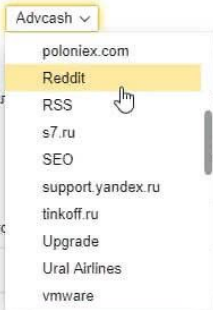
Переслать по адресу

Уведомить по адресу

Ответить следующим текстом

Не применять остальные правила

Также вы можете [указать название](#), которое будет отображаться в списке правил



- Далее наша фильтрация писем подразумевает выполнение некоего действия с письмом:
- Удалить
- Пометить как прочитанное
- Положить в папку, это самое востребованное, я выберу тут папку Reddit
- Поставить отметку, например важное или свою

- Если хотите, чтобы правило отработало к уже имеющимся правилам, то нажмите кнопку "Применить у существующим письмам", я выберу именно данный пункт. Благодаря таким правилам у вас будет упрощена фильтрация писем и вы сможете легко все для себя находить. Кстати новое правило окажется в самом низу в общем списке, при желании его можно удалить, выключить или отредактировать.

Если «От кого» содержит «infostart.ru»
— переместить письмо в папку «Форумы» выкл вкл ред. удалить

Если «От кого» содержит «1c.ru»
— переместить письмо в папку «Форумы» выкл вкл ред. удалить

Если «От кого» содержит «post.su»
— переместить письмо в папку «Форумы» выкл вкл ред. удалить

Если «От кого» содержит «vigantolletten.ru»
— переместить письмо в папку «Покупки» выкл вкл ред. удалить

Если «От кого» содержит «reddit»
— переместить письмо в папку «Reddit» выкл вкл ред. удалить

Кроме того, вы можете управлять входящей почтой с помощью чёрного и белого списков.

Чёрный список
Вся почта с адресов, занесённых в чёрный список, не будет поступать в ваш почтовый ящик.

Белый список
Вся почта с адресов, занесённых в белый список, не будет попадать в папку «Спам»

- Обратите внимание, что в данном же разделе есть возможность управления входящей почтой Яндекса с помощью чёрного и белого списков. Это более высокая настройка, которая позволяет вам осуществлять обработка почты Яндекс до ваших правил. Так вы можете полностью удалять из получаемых и обрабатываемых писем почтовые адреса явных спамщиков и неудобных вам лиц. Черный список будет иметь наивысший приоритет. Вы даже не узнаете, что с этих ящиков вам писали.

Кроме того, вы можете управлять входящей почтой с помощью чёрного и белого списков.

Чёрный список

Вся почта с адресов, занесённых в чёрный список, не будет поступать в ваш почтовый ящик.

Добавить

cinquefoil2020@gmail.com

удалить из списка



- Заходим в ранее созданную папку "Reddit" и видим, что письма попадающие под правила обработки почты, были переложены в нее. И все вновь входящие будут туда попадать сразу. Фильтрация писем работает корректно

The screenshot shows the Yandex Mail interface. The left sidebar lists folders under "Входящие" (Inbox), with "Reddit" selected and showing 1/7 items. The main area displays a list of emails:

Sender	Subject	Date
Reddit	"VMware Blast causing remote pcs to unlock mo..." from r/vmware, r/sysadmin and 1 other community	03:23
Reddit	I'm the InstallShield Wizard	1 ноя
Reddit	Is facilities your weakest security link too?	31 окт
Reddit	Your top posts: "ActiveDirectory Presentation Tool(s) Suggest..." from r/sysadmin, r/vmware and 1 other community	27 окт
Reddit	[reddit] reset your password	23 окт
reddit@reddit.com	[reddit] your password has been changed	19 янв
reddit	[reddit] verify your email address	31.05.18

At the bottom right, there is a calendar view for "Письма по месяцам" (Letters by month) with a penguin logo and the text "pyatilistmk.org".

Заключение

- Таким вот простым методом можно легко выстраивать структуру папок с нужным содержимым.

