

Как уменьшить количество СПАМа?

1. Сообщать о таких письмах

Каждое письмо, отправленное пользователю почтового сервера Университета, анализируется автоматической системой распознавания на предмет отношения к нежелательной корреспонденции. Для улучшения ее работы сообщайте, о полученных Вами нежелательных письмах.

Порядок действий:

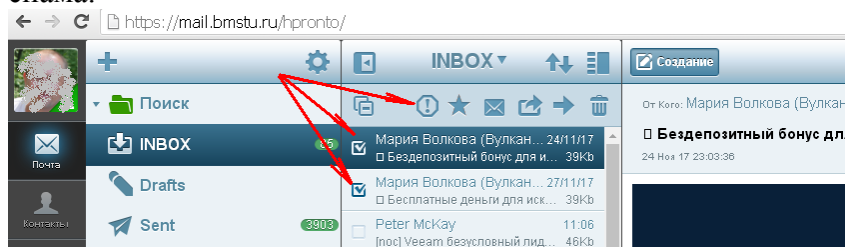
Подключитесь к почтовому серверу через интерфейс Samoware(бывший hPronto) - наберите в адресной строке браузера mail.bmstu.ru, нажмите клавишу «Enter», введите свой логин, пароль и нажмите на кнопку «Войти»:

Имя Пользователя

Пароль

Войти

Отметьте нежелательные письма и нажмите на кнопку с восклицательным знаком. Письма переместятся в папку Junk, а так же, будут пересланы для обучения системы защиты от спама.

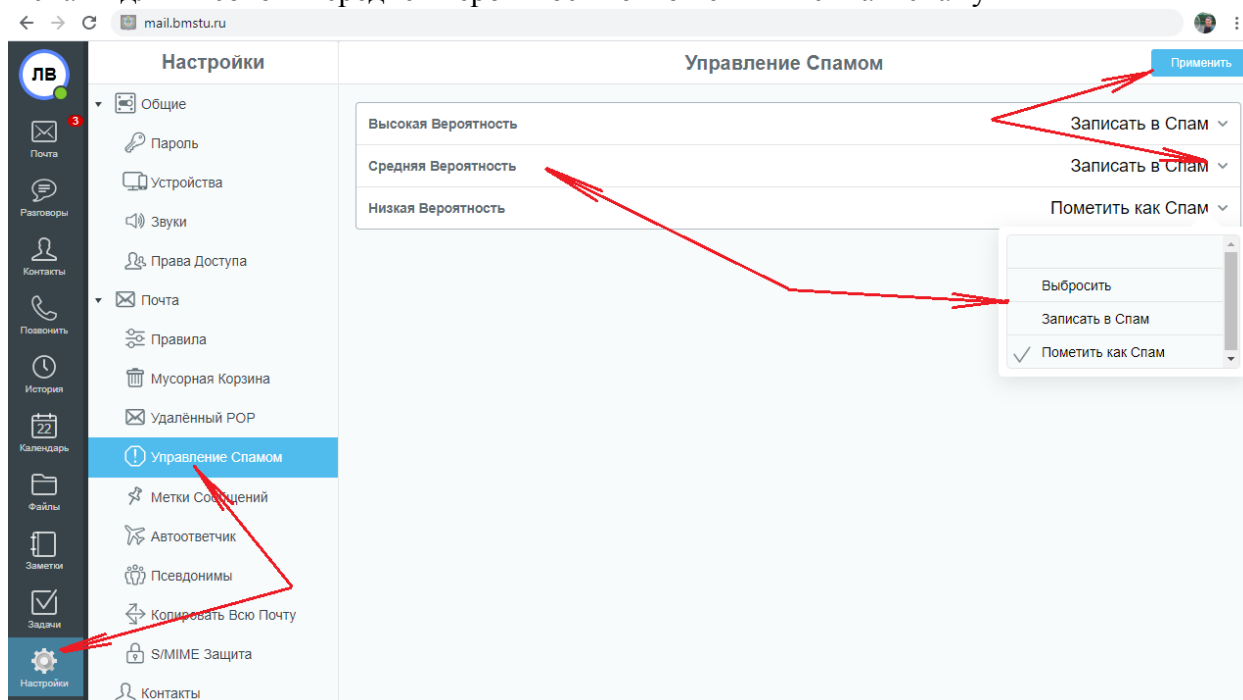


2. Использовать персональные настройки чувствительности СПАМ фильтра

После распознавания письму назначается вероятностный коэффициент (нулевой, низкий, средний или высокий) определяющий отношение этого письма к СПАМу. Данная инструкция поможет настроить персональную фильтрацию нежелательной корреспонденции для своего почтового адреса.

Порядок действий:

В настройках почты выберите раздел «Управление Спамом» и выберите пункт «Записать в спам» для высокой и средней вероятности отношения письма к спаму



ОЧЕНЬ ВАЖНО!!! Письма старше 7-ми дней удаляются из папки «Junk» автоматически. Периодически, просматривайте ее содержимое на предмет попадания туда писем, не относящихся к СПАМу. В этом случае рекомендуется пометить письмо, как «не СПАМ»

