

Правила использования ресурсов сети Интернет

1. Общие положения

Сеть интернет представляет собой глобальное объединение компьютерных сетей и информационных ресурсов, принадлежащих множеству различных людей и организаций. При использовании ресурсов сети интернет клиент обязан соблюдать ограничения, установленные законодательством Республики Беларусь, а также указанные ниже ограничения, направленные на то, чтобы деятельность каждого пользователя сети интернет не мешала работе других пользователей.

Правила использования любых ресурсов сети интернет (от почтового ящика до сервера и канала связи) определяют владельцы этих ресурсов и только они. Владелец любого информационного или технического ресурса сети интернет может установить для этого ресурса собственные правила его использования. Правила использования ресурсов либо ссылка на них публикуются владельцами или администраторами этих ресурсов и являются обязательными к исполнению всеми пользователями этих ресурсов. Клиент обязан соблюдать правила использования ресурса либо немедленно отказаться от его использования. В соответствии с этим положением любые действия клиента, вызывающие обоснованные жалобы администрации других сетей, информационных и технических ресурсов, доказывающие нарушение правил пользования соответствующими ресурсами, недопустимы и являются нарушением условий настоящих Правил.

2. При использовании ресурсов сети интернет клиент обязуется соблюдать следующие ограничения:

2.1. Ограничения на информационный шум (спам). Не допускаются:

- массовая рассылка не согласованных предварительно электронных писем (mass mailing). Под массовой рассылкой подразумевается как рассылка множеству получателей, так и множественная рассылка одному получателю.

- несогласованная отправка электронных писем объемом более одной страницы или содержащих вложенные файлы.

- несогласованная рассылка электронных писем рекламного, коммерческого или агитационного характера, а также писем, содержащих грубые и оскорбительные выражения и предложения.

- рассылка информации получателям, высказавшим ранее явное нежелание получать эту информацию.

- использование собственных или предоставленных информационных ресурсов (почтовых ящиков, адресов электронной почты, страниц сети интернет и т.д.) в качестве контактных координат при совершении любого из вышеописанных действий.

2.2. Запрет несанкционированного доступа и сетевых атак. Не допускаются:

- осуществления попыток несанкционированного доступа к ресурсам сети интернет, проведение или участие в сетевых атаках и сетевом взломе, за исключением случаев, когда атака на сетевой ресурс проводится с явного

разрешения владельца или администратора этого ресурса.

- действия, направленные на нарушение нормального функционирования элементов сети интернет (компьютеров, другого оборудования или программного обеспечения), не принадлежащих пользователю.
- действия, направленные на получение несанкционированного доступа, в том числе привилегированного, к ресурсам сети интернет (компьютеру, другому оборудованию или информационному ресурсу), последующее использование такого доступа, а также уничтожение или модификация программного обеспечения или данных, не принадлежащих пользователю, без согласования с владельцами этого программного обеспечения или данных либо администраторами данного информационного ресурса.
- передача компьютерам или оборудованию сети интернет бессмысленной или бесполезной информации, создающей паразитную нагрузку на эти компьютеры или оборудование, а также промежуточные участки сети, в объемах, превышающих минимально необходимые для проверки связности сетей и доступности отдельных ее элементов.

2.3. Недопустимость фальсификации.

Значительная часть ресурсов сети не требует идентификации пользователя и допускает анонимное использование. Однако в ряде случаев от пользователя требуется предоставить информацию, идентифицирующую его и используемые им средства доступа к сети. При этом клиенту запрещается:

- использование идентификационных данных (имен, адресов, телефонов и т.п.) третьих лиц, кроме случаев, когда эти лица уполномочили клиента на такое использование. В то же время клиент должен принять меры по предотвращению использования ресурсов сети интернет третьими лицами от его имени (обеспечить сохранность паролей и прочих кодов авторизованного доступа).

- фальсификация своего IP-адреса, а также адресов, используемых в других сетевых протоколах, при передаче данных в сеть интернет.
- использование несуществующих обратных адресов при отправке электронных писем.

2.4. Настройка собственных ресурсов.

При работе в сети интернет клиент становится ее полноправным участником, что создает потенциальную возможность для использования сетевых ресурсов, принадлежащих клиенту, третьими лицами. В связи с этим клиент должен принять надлежащие меры по такой настройке своих ресурсов, которая препятствовала бы недобросовестному использованию этих ресурсов третьими лицами, а также оперативно реагировать при обнаружении случаев такого использования.