



**ПОСТОЯННОЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ
И СОТРУДНИЧЕСТВУ В ЕВРОПЕ**

**THE PERMANENT MISSION
OF THE RUSSIAN FEDERATION
TO THE ORGANIZATION FOR SECURITY AND
CO-OPERATION IN EUROPE**

**Выступление
Постоянного представителя Российской Федерации
А.К.ЛУКАШЕВИЧА
на заседании Постоянного совета ОБСЕ
12 июля 2018 года**

**О Женевской цифровой
конвенции**

Уважаемый господин Председатель,

С интересом выслушали доклад вице-президента корпорации «Майкрософт» Дж.Франка о предпринятых усилиях по разработке Женевской цифровой конвенции. Подписание соглашения между 40 ведущими компаниями в сфере высоких технологий безусловно является значимым шагом на пути к данному документу. К сожалению, российские компании не стали его участниками. Хотим напомнить, компанией «Норникель» разработана Хартия информбезопасности, которая была представлена на 12-м научном форуме «Партнерство государства, бизнеса и гражданского общества при обеспечении международной информационной безопасности» в Гармиш-Партенкирхене (16-19 апреля с.г.) и поддержана его участниками. Данный документ представляет собой кодекс этического поведения исключительно для корпораций и частного сектора.

В этой связи возникает ряд вопросов. Как и на какой площадке «Майкрософт» в дальнейшем намерен продвигать свою конвенцию, какой статус планирует ей придать? Исходим из того, что данная инициатива не является попыткой заложить режим нераспространения кибероружия по аналогии с ДНЯО, а избранная группа государств не будет наделена правом на разработку и применение кибероружия, что, по сути, санкционирует начало эпохи кибервойн. Напомним, что только Совбез ООН имеет полномочия квалифицировать ту или иную ситуацию как угрозу международному миру и безопасности.

Обеспечение международной информационной безопасности является одним из ключевых приоритетов Российской Федерации в сфере межгосударственного сотрудничества. Влияние ИКТ на все аспекты жизни людей, общества и государства не могут быть переоцененными. Помимо явных положительных сторон, активное внедрение цифровых технологий приносит новые риски для национальной и международной безопасности.

Кибербезопасность становится все более актуальной проблемой глобального масштаба. Жертвами инцидентов в цифровой среде могут стать как отдельные физические и юридические лица, так и целые государства.

По данным Всемирного экономического форума, ущерб мировой экономике от киберпреступлений в 2017 г. составил более 1 трлн. долларов США, к 2022 г., если не предпринять эффективных, результативных мер, эта цифра достигнет 8 трлн.

Нейтрализовать эти масштабные угрозы можно только сообща усилиями всего международного сообщества. При этом борьба с ними – задача государств, в ее решении необходимо объединить усилия правоохранительных органов, деловых кругов, общественных организаций. Отдавать на откуп только частным компаниям было бы неправильно. За безопасность отвечает государство и его компетентные органы.

Важно выработать единые правила игры, общие для всех международных стандарты, которые бы максимально учитывали права и интересы всех государств, были бы универсальными и приемлемыми для всех.

Считаем, что разработка универсальных правил должна осуществляться в рамках ООН, при соблюдении ее центральной и координирующей в этом процессе роли, синхронно с адаптацией существующего международного права и с учетом специфики информационного пространства. Перенос имеющихся норм на новые явления видится контрпродуктивным. Важно, чтобы были введены новые понятия, четко определены угрозы и методы борьбы с ними.

На международных площадках последовательно выступаем с концепцией предотвращения военно-политических конфликтов в информационном пространстве, неприменения силы в этой сфере, уважения принципов национального суверенитета и невмешательства во внутренние дела.

Россия уже в октябре с.г. планирует выступить в Первом комитете 73-й сессии ГА ООН с проектом резолюции, закрепляющим правила поведения государств в информационном пространстве. Его преамбульная часть включает в себя первоначальный список правил ответственного поведения государств в информпространстве, сформулированный на основе соответствующих рекомендаций из консенсусных докладов Группы правительственных экспертов (ГПЭ) ООН по международной информационной безопасности (МИБ) 2010, 2013, 2015 гг.

В нем зафиксирован целый ряд принципиально важных правил поведения государств в цифровой сфере, включая их следующие обязательства:

- использовать ИКТ исключительно в мирных целях;
- нацелить международные усилия на предотвращение конфликтов в этой сфере;
- соблюдать принципы Устава ООН, включая суверенное равенство государств, неприменение силы или угрозы силой, невмешательство во внутренние дела государств;
- избегать голословных обвинений в злонамеренном использовании ИКТ, подкреплять любые обвинения доказательствами;
- не использовать посредников для кибератак;
- предотвращать распространение вредоносных ИКТ-инструментов и скрытых вредоносных функций («закладок»).

Суть нашей идеи – универсализировать данные положения через одобрение Генассамблей ООН, что позволит заложить основу для регулирования деятельности государств в информпространстве в виде норм «мягкого» права.

Для доработки, корректировки и расширения этого первоначального списка правил поведения в постановляющей части резолюции предлагается создать в 2019 г. новую ГПЭ. Ее мандат также предполагает изучение возможностей организации под эгидой ООН регулярного институционального диалога по МИБ с привлечением широкого круга государств. Это позволит подыскать оптимальный переговорный

формат для дальнейшей дискуссии по этой теме в ООН.

Также убеждены в эффективности взаимодействия по обеспечению международной информационной безопасности и на региональном уровне. Мы выступаем за усиление роли ОБСЕ в предотвращении инцидентов в сфере безопасности ИКТ. Организация способна предоставлять площадку для прямого диалога в целях недопущения перерастания инцидентов в прямую конфронтацию.

Особую роль в этом плане отводим принятым в рамках ОБСЕ мерам укрепления доверия в сфере ИКТ.

Придаем большое значение взаимодействию с бизнес-сообществом в сфере информационной безопасности. 5-6 июля в Москве состоялся Международный конгресс по кибербезопасности, организатором которого выступил Сбербанк России. В нем приняли участие более 2 тыс. делегатов из 51 страны. Открыл заседание Президент Российской Федерации В.В.Путин, представив основные российские подходы в области ИКТ.

На национальном уровне нацелены на разработку комплексных решений по предупреждению и пресечению киберпреступлений против граждан, реализацию инициативы бизнеса по формированию системы автоматизированного обмена информацией об угрозах в цифровом пространстве, на развитие отечественных технологий, совершенствование системы международного обмена информацией о киберугрозах.

В завершение хотел бы подчеркнуть, что Российская Федерация и далее намерена вносить вклад в дело обеспечения безопасности информационного пространства. Готовы к конструктивному диалогу как в международном и региональном формате, так и на двусторонней основе.

Благодарю за внимание