

Пояснительная записка

к международному проекту «Конвенция о запрещении разработки, производства, накопления и применения оружия, поражающего излучением массового поражения, о его уничтожении»

Принятие международного проекта «Конвенция о запрещении разработки, производства, накопления и применения оружия, поражающего излучением массового поражения, о его уничтожении» обусловлено необходимостью устранения существенных пробелов и неточностей в действующем международном законодательстве о запрещении нового вида оружия массового поражения, которые возникли после поступления на вооружение оружия, поражающего излучением массового поражения в США, Великобритании, Франции, ФРГ, Китае, России.

Необходимость принятия данного международного проекта конвенции о запрещении нового вида оружия массового поражения вызвана установленными требованиями международных конвенций и соглашений по оружию массового поражения.

Оружие, поражающее излучением массового поражения, - устройства и предметы, конструктивно предназначенные для массового поражения живой или иной цели электромагнитным, инфразвуковым, ультразвуковым или другим видом излучения, выходные параметры которых превышают величины, установленные международными стандартами в области безопасности.

Рассматриваемый вид оружия, поражающего излучением массового поражения есть в перечне номенклатуры имеющейся на вооружении техники и также внесен в «Перечень сведений запрещенных к опубликованию» соответственно указанный вид оружия разрабатывается и производится на предприятиях военно-промышленного комплекса и состоит на вооружении в США, Великобритании, Франции, ФРГ, Китае, России, совершенно новые поражающие свойства этого оружия массового поражения позволяют его применять скрытно на расстоянии в неслышимых и невидимых человеком диапазонах частот и длин волн, что обеспечивает полную внезапность нападения, а также позволяет поражать человека сквозь стену здания или другую преграду. Направленное воздействие на человека электромагнитными полями или акустическими (инфразвуковыми, ультразвуковыми) волнами вызывает изменения поведения и мыслительной деятельности, реакций на события и ситуации, приводит к нарушениям в работе функциональных систем организма и изменениям в клетках тканей, что приводит к последующему неизбежному летальному исходу.

Следующим важным достоинством некоторых излучателей, запрещенных к обороту, в частности, сверхвысокочастотных (СВЧ), крайневыхочастотных (КВЧ) или инфразвуковых, ультразвуковых является возможность оказывать скрытное влияние на человека в виде управления

психофизическим состоянием человека и воздействия на механизм принятия решений, поэтому в настоящее время появилась идеальная возможность делать людей безоговорочно покорными, слепо выполняющими чужой приказ.

По своему воздействию на живые организмы облучение магнитными полями равносильно радиоактивному облучению. Кирпичные стены, бетонные перекрытия, дерево – эти и другие материалы и конструкции могут быть прозрачными для электромагнитных и акустических излучений определенной частоты, длины волны и мощности. Электромагнитные и акустические (инфразвуковые, ультразвуковые) излучатели, особенно запрещенные к обороту, представляют повышенную опасность для жизни и здоровья человека. Об этом подробно изложено в научной литературе. Также это подтверждается в Федеральном законе «О санитарно – эпидемиологическом благополучии населения» и составленных на его основе санитарных нормах и санитарных правилах и нормах.

В своих работах выдающийся физик Владимир Владимирович Поспеев, бывший Генеральный директор засекреченного оборонного предприятия, утверждает, что ориентировочно с 1980 года излучатели, запрещенные к обороту, производились серийно и быстро, распространились по всей территории развитых стран. Ныне они бесконтрольно применяются в виде поражающего излучением оружия массового поражения и состоят на вооружении. Располагают указанным выше оружием и несколько научных центров-разработчиков.

Приведенные сведения подтверждаются в книгах: И.В. Винокурова и Г.К. Гуртового «Психотронная война от мифов к реалиям» Москва, 1994г.; Павла Одинцова «Все мы зомби, преступные эксперименты закончатся ли они?» Санкт-Петербург, 2003г.; Н.И.Анисимова «Психотронная голгофа» Москва, 1999г.; Лин фон Паль, Павел Одинцов «Тайны скрытого управления людьми». Москва, 2007 г. и многих других изданиях.

Ученые: академик А.В. Фокин, академик В.М. Кандыба, академик В.В. Поспеев, профессор В.А. Седлецкий, кандидат физико-математических наук Г.К. Гуртовой, физиолог И.В. Винокуров и многие другие выступили против применения оружия поражающего излучением массового поражения для причинения вреда и для уничтожения человека.

Об большой опасности оружия поражающего излучением массового поражения предупреждал депутат Государственной думы Ф.С. РФ В.В. Жириновский в программе «Время» по центральному телевидению от 17 апреля 2003 года.

На совещании в Кремле бывший министр безопасности РФ В. Баранников говорил о том, что наблюдается «утечка умов» в криминальные структуры. Расползание тайных знаний за пределы секретных учреждений настораживает. Высокие заборы некогда секретных объектов стали весьма проницаемы, и такие технологии уже используются в преступных целях.

Специалисты утверждают, что в настоящее время различные приборы и установки скрытно поражающие организм человека электромагнитным или акустическим излучением делаются абсолютно бесконтрольно. Их изобретают и конструируют для различных фирм по договорам и для различных организаций. Неустойчивая обстановка в мире, в связи с проведенными масштабными террористическими актами в США, России и других странах подтверждает неограниченные возможности террористов. В настоящее время никто не может гарантировать, что рассматриваемое опасное оружие массового поражения не будет применено террористами или другими лицами в преступных целях. Последние террористические акты по всему миру это только подтверждают.

Кандидат технических наук Елена Блинникова – Вяземская в докладе на семинаре «Россия и Европейская конвенция по правам человека» проанализировала информацию, которая поступила из 94 городов Российской Федерации в Информационный Центр по правам человека о применении для причинения вреда оружия, поражающего излучением: «Основной мотив жалоб последних лет, - говорится в докладе, - это жалобы на террор, осуществляемый против личности с помощью радиоэлектронной техники».

В криминальной среде наблюдается повышенный спрос на оружие поражающее излучением, особенно для заказных убийств.

По всему миру в государственные и правоохранительные органы обращаются тысячи граждан с просьбой о помощи по защите от нападения на них с использованием оружия, поражающего излучением для совершения преступления, но из-за пробела в международном законодательстве о запрещении оружия, поражающего излучением массового поражения и из-за того, что правоохранительные органы полностью не раскрывают преступления с применением оружия поражающего излучением массового поражения, то государства многих стран своих граждан защитить не могут. Основной причиной непонимания многими всех этих проблем специалисты считают «незаметность» вреда – излучение действует на наш организм, минуя органы чувств, Мы не можем его услышать, увидеть, пощупать, но от этого его вредное влияние ничуть не уменьшается. Если не принять срочных мер, нас ждет трагедия, которую не сравнить ни с каким массовым заболеванием, даже со СПИДом и корона вирусом. Дальнейшее развитие событий непредсказуемо, а промедление очень опасно, поэтому необходимо принять предлагаемый международный проект «Конвенция о запрещении разработки, производства, накопления и применения оружия, поражающего излучением массового поражения, о его уничтожении».

Автор пояснительной записки: Ворошилов Сергей Яковлевич, юрист.

Контактный телефон: 89082034826

E-mail: gangut-115@mail.ru