**Сортировка посылок: теперь с металлодетектором и сканером?**

Только за первое полугодие 2016 года через «Почту России» было отправлено свыше 98 млн. международных посылок. И это, не говоря уже о внутренних отправлениях и без учета статистики других почтовых операторов! Между тем, правила работы с такой многомиллионной массой отправляемого из пункта А в пункт Б, груза регулируются ФЗ «О почтовой связи», который был принят 17 лет назад, в июле 1999 года, с важными целями – обеспечить конституционные права граждан и коммуникацию между регионами нашей страны.

И, в связи с возникшей недавно тенденцией к усилению борьбы с терроризмом, в 2016 году в этот важный для всех операторов почтовой связи закон были внесены изменения. И теперь особое внимание уделяется содержимому посылок. 17 статья закона «О почтовой связи» обязывает операторов принимать меры по предотвращению пересылки запрещенных веществ и предметов.

**Какие предметы и вещества запрещено пересылать почтой?**

Их перечень указан в 22 статье вышеупомянутого закона:

1. Оружие, в том числе, холодное, а также электрошокеры, части оружия, взрывные устройства и т.п.;
2. Наркотические вещества, психотропные препараты, яды, радиоактивные элементы и т.п.;
3. Ядовитые растения и животные;
4. Деньги;
5. Скоропортящиеся продукты;

И другие вещи, которые могут либо повредить упаковку, либо испачкать другие коробки и их содержимое.

Естественно, вскрытие посылки для ее проверки просто исключено по множеству явных причин, одна из которых – опасность, другая – скорость и безопасность процесса.

Вот почему закон разрешает и рекомендует применять при сортировке почтовых отправлений такое оборудование, как рентгенотелевизионные, радиоскопические установки, различные металлодетекторы, газоанализаторы и т.д.

**Какое оборудование подходит для досмотра отправлений?**

Эксперты советуют использовать простое и удобное в обращении, компактное досмотровое оборудование. Ведь с его помощью предстоит отсортировать довольно большой объем посылок с высокой скоростью в условиях ограниченного пространства. При этом уделяется внимание качеству снимков, чтобы оператор мог очень быстро и точно определить наличие того или иного предмета.

Для этого хорошо подходят несколько моделей, представленных на российском рынке досмотрового оборудования:

* [Интроскоп ADANI BV5030](http://www.sluzhba7.ru/catalog/dosmotr-posylok-bagazha-i-gruzov/introskop-adani-bv5030-ca) и [ADANI BV6045](http://www.sluzhba7.ru/catalog/dosmotr-posylok-bagazha-i-gruzov/introskop-adani-bv6045dv). Компактные современные устройства, распознающее все вышеперечисленные вещества и предметы;
* Металлодетекторы для обнаружения оружия [Meteor](http://www.sluzhba7.ru/catalog/metallodetektory)

Оснащение подобными устройствами центров сортировки почтовых отправлений – возможность избежать штрафных санкций, которые последуют за несоблюдение закона «О почтовой связи». Уже сейчас этой теме уделено повышенное внимание, в изменения, внесенные в закон уже вступили в силу. А значит, важно не попасть в число тех, кто понесет ответственность за его нарушение.