

Росалкогольрегулирование займется поиском нелегальных заводов по производству водки, применяя новейшие технологии. Служба на сайте государственных закупок еще в июне разместила заказы на разработку устройств, способных при помощи лазеров и теплового зондирования с расстояния 1,5 км выявить места производства алкоголя.

Первый контракт на сумму 3,25 млн. руб. достался петербургской компании "Лазерные системы", которая и займется производством устройства, отслеживающего над местом производства пары алкоголя в воздухе.

Второй контракт на сумму 4,234 млн. руб. получила московская компания "Спейстимлаб". Она разработает устройство, которое с помощью теплового зондирования на расстоянии установит факт производства алкоголя, а также его количество.

Ранее сотрудники Росалкогольрегулирования неоднократно жаловались на то, что эффективность их борьбы с незаконным производством водки осложняется повторным запуском конвейера производителем, не смотря на лишение лицензии, в то время как у проверяющих из ведомства не всегда есть возможность для новой проверки снова попасть на завод. В начале августа в Росалкогольрегулировании даже был разработан на алкогольных заводах порядок консервации оборудования, которые лишены лицензии.

По различным оценкам, доля незаконного алкоголя на российском рынке достигает 50-60 % (для сравнения, в Евросоюзе этот показатель отмечается на уровне 12 %). По мнению участников рынка, политика правительства, направленная на увеличение акцизов на алкогольную продукцию приведет к увеличению контрафакта на рынке алкоголя до 80%.