

Новосибирский сценарий повторился: 15 человек на Алтае отравились роллами

11.07.2018



В Барнауле Следственный комитет проводит проверку по фактам сообщений в социальных сетях о том, что в начале июля после употребления роллов за медицинской помощью обратились несколько граждан. У следствия имеются данные о госпитализации 15 пострадавших.

По данным алтайских СМИ, небезопасная продукция была куплена у службы доставки пиццы и роллов «Японский бокс». Региональный Роспотребнадзор провел проверку, которая выявила массу нарушений санитарных норм.

Так, после разделки продуктов доски не обрабатывались горячей водой и специальными дезинфицирующими растворами. Вместо этого они ополаскивались холодной водой. Инвентарь не был закреплен за определенным цехом, ножи, посуда, разделочные доски не имели маркировок и использовались как для сырой, так и для готовой продукции, на которую не было документов, подтверждающих качество и безопасность. Персонал службы доставки работал без санитарных книжек.

«По данному факту следственными органами Следственного комитета Российской Федерации по Алтайскому краю организовано проведение доследственной проверки, в ходе которой будут установлены обстоятельства произошедшего, а также дана правовая оценка на предмет нарушения санитарно-эпидемиологических правил и оказания услуг, не отвечающих требованиям безопасности здоровья потребителей. По результатам проверки будет принято процессуальное

решение», – говорится в сообщении.

Подобная ситуация произошла в Новосибирске в конце марта 2018 г. Тогда региональный Роспотребнадзор приостановил деятельность организации по доставке готовых блюд «Харакири». Причиной послужило отравление роллами пяти новосибирцев. Ведомство получило пять экстренных извещений о зарегистрированных случаях острой кишечной инфекции. Материалы с результатами проверки Роспотребнадзор передал в Следственный комитет по НСО для решения вопроса о возбуждении уголовного дела по статье «Выполнение услуг, не отвечающих требованиям безопасности», а также в прокуратуру.

Фото: odos.mx