

## **О результатах контроля за качеством и безопасностью молочной продукции за 6 месяцев 2018 года**

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Вологодской области в Сокольском, Усть-Кубинском, Вожегодском, Сямженском, Харовском, Верховажском районах (далее – территориальный отдел) продолжает осуществлять контрольно-надзорные мероприятия в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, занятых производством и реализации молочной продукции.

За 6 месяцев 2018 года проведено 5 контрольно-надзорных мероприятий в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность по реализации молочной продукции. В рамках надзорных мероприятий исследовано 11 проб продукции, по результатам которых 1 проба не соответствует установленным обязательным требованиям.

При осуществлении контрольно-надзорных мероприятий основными нарушениями являются: реализация молочной продукции с истекшими сроками годности, отсутствие товаросопроводительной документации, обеспечивающей прослеживаемость пищевой продукции; нарушение условий хранения пищевой продукции, отсутствие своевременного прохождения работниками периодических медицинских осмотров и профессиональной гигиенической подготовки.

За 6 месяцев 2018 г. изъято из оборота 3 партии молочной продукции объемом 2,0 кг., по причине истечения сроков годности.

По всем выявленным нарушениям юридические лица, должностные лица и индивидуальные предприниматели привлечены к административной ответственности в соответствии с Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях.

Ситуация по надзору за качеством и безопасностью молочной продукции остается на контроле территориального отдела.

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Вологодской области в Сокольском, Усть-Кубинском, Вожегодском, Сямженском, Харовском, Верховажском районах рекомендует населению при покупке молочной продукции обращать внимание на информацию, предоставляемую ее изготовителем, сроки годности и условия хранения молочной продукции.

### **Памятка туристу.**

#### **Что нужно знать о чуме.**

По данным Всемирной организации здравоохранения эпидемиологическая ситуация в мире по чуме остается напряженной.

**Чума** - одно из острых инфекционных заболеваний, относящихся к группе особо опасных.

Чумой болеют как животные, так и люди. Возбудитель чумы постоянно существует в природе. Он поражает грызунов, которые являются основными носителями этой инфекции. Переносят возбудителя чумы блохи, паразитирующие на грызунах.

Природные очаги чумы существуют на всех континентах земного шара, кроме Австралии и Антарктиды. Случаи заболевания людей чумой зарегистрированы в Индии, Зимбабве, Мадагаскаре, Мозамбике, Малави, Вьетнаме.

Заражение чумой происходит: через кожу вследствие укуса инфицированных блох или контакта с инфицированными животными - грызунами. В этом случае человек заболевает кожно-бубонной, бубонной формами чумы, когда увеличиваются лимфоузлы. При несвоевременно начатом лечении, бубонная форма чумы может осложниться легочной;

воздушно-капельным путем - в результате контакта больного легочной формой чумы со здоровым человеком. Легочная форма чумы является наиболее тяжелой формой заболевания и чрезвычайно опасна для окружающих. Поэтому важно своевременное обращение к врачу при внезапном появлении таких симптомов как высокая температура, озноб, сильная головная боль, тяжелое гнетущее состояние, затрудненное дыхание, кашель с кровью.

Время, которое проходит с момента попадания чумной палочки в организм здорового человека до появления первых симптомов, - от нескольких часов до 6 дней.

Только при своевременном обращении к врачу лечение чумы происходит успешно.

#### **Основные меры профилактики чумы:**

- следование только по маршрутам, определенным официальной программой, исключающей посещение природных очагов, где можно заразиться этим особо-опасным заболеванием;
- использование в случае необходимости репеллентов для предупреждения укусов блох.

## **Памятка туристу, выезжающему в тропические и субтропические страны.**

### **Тропические гельминтозы и другие паразитарные заболевания.**

В тропических и субтропических странах широко распространены опасные для здоровья **гельминтозы**, а также заболевания, вызываемые простейшими (лямблиоз, амебиаз, лейшманиоз, трипаносомоз и т.д.).

Через укус насекомого - москита - передается заболевание **лейшманиоз**, распространенное в Индии, на Ближнем Востоке, в странах Средиземноморья, Центральной и Южной Америки, в Африке, в Средней Азии. При укусе комаров, мошек, слепней, мокрецов в тропических странах можно заразиться **филяриидозами**, вызывают их круглые нитевидные гельминты, невидимые невооруженным глазом. Заболевание проявляется общей аллергией, лихорадкой, локальными отеками.

При ходьбе босиком можно заразиться **анкилостомозом, некаторозом, стронгилоидозом**, так как личинки этих гельминтов из загрязненной почвы способны "внедряться" в организм человека через кожу, заражение возможно и через плохо промытые овощи и фрукты. После заражения появляются кожные высыпания, нарушения дыхания, в дальнейшем - поражение желудочно-кишечного тракта

Заражение возможно в следующих случаях:

- при употреблении инфицированных пищевых продуктов (фрукты, овощи, зелень, мясо, рыба, морепродукты);
- при контакте с почвой или купании в пресных водоемах, загрязненных личинками гельминтов, через неповрежденную кожу;
- при укусе кровососущих насекомых (комары, москиты, слепни, муха цеце и т.д.).

Инкубационный период может составить от 15-20 дней до 1,5 года.

Для многих этих заболеваний характерно тяжелое хроническое течение.

Клинические проявления разнообразны - лихорадка, аллергии, поражение лимфатических узлов, легких, печени, почек, селезенки, кишечные расстройства - и зависят от конкретного возбудителя паразитарного заболевания.

#### **Меры профилактики:**

- употребление только профильтрованной, кипяченой или бутилированной воды и напитков;
- мытье фруктов, овощей и зелени безопасной водой;
- запрещение употреблять сырые и недостаточно термически обработанные пищевые продукты (мясо, рыба, морепродукты);
- соблюдение правил личной гигиены;
- использование во время отдыха шезлонгов, лежаков или подстилок, кроме того, не следует ходить босиком;

- использование во время сна фумигаторов, полога;
- предупреждение укусов кровососущих насекомых, используя репелленты, ношение одежды, закрывающей шею, руки и ноги.