

Наступил сезон сбора лесных дикоросов. Ежегодно в России регистрируются случаи превышения гигиенических нормативов в указанной продукции по показателям радиационной безопасности. Так, в конце июля 2012 г., по данным Управления Роспотребнадзора по Московской области, в г. Солнечногорске на продовольственном рынке ООО «Базар» выявлена лесная черника с повышенным содержанием радионуклидов. Место сбора не известно.

В этой связи, Управлением Роспотребнадзора по Республике Алтай усилен контроль за реализацией дикорастущей ягоды, грибов на розничных рынках, ярмарках с целью недопущения на потребительский рынок продукции, не соответствующей гигиеническим нормативам. В рамках мониторинга проводятся лабораторные исследования дикорастущей продукции леса, в том числе на содержание техногенных радионуклидов. На сегодняшний день нестандартных результатов радиологических исследований дикорастущей продукции не выявлено.

Обращаем внимание руководителей организаций, использующих дикорастущую продукцию в качестве сырья на необходимость усиления производственного контроля. Проверку соответствия содержания техногенных радионуклидов в дикорастущей продукции санитарным правилам можно провести в лаборатории ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Алтай» по адресу: г.Горно-Алтайск, пр. Коммунистический, 173.

Уважаемые граждане, не приобретайте ягоду и грибы, реализуемые в местах несанкционированной торговли и у случайных продавцов. Если у вас возникли сомнения в качестве приобретенной продукции, Вы можете обратиться в Управление Роспотребнадзора для проведения исследований.