

В связи с аварийным падением ракеты-носителя грузового корабля «Прогресс-Н12М» Управлением Роспотребнадзора по Республике Алтай на основании утвержденного плана мероприятий проводится мониторинг санитарно-эпидемиологической обстановки в предполагаемом месте падения.

С 25 августа 2011 специалистами Роспотребнадзора ежедневно проводятся работы по забору проб в предполагаемом месте падения, а также мониторинг обращений в лечебно-профилактические учреждения.

В течение пяти дней проводятся исследования проб почвы, взятых в районе с.Каракокша и воды из рек Бия, Каракокша и Сараккокша. Все исследования показали отсутствие в пробах вредных химических веществ, следов гептила.

Исследования образцов на гептил проводятся в аккредитованной на такой вид исследования лаборатории ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае».

Кроме того, проводятся радиологические исследования в районе с. Каракокша, с. Красносельск, с. Алтайская Кузя. Всего исследовано 125 проб. Средневзвешенная мощность эквивалентной дозы гамма-излучения не превышает предельно-допустимого уровня, соответствует значениям естественного фона, характерным для нашего региона. Для радиологического исследования отобрано 17 проб растений из прилегающих лесов и приусадебных участков, 3 пробы почвы, 4 пробы воды. Техногенных радионуклидов в исследуемых образцах не обнаружено.

По данным ежедневного мониторинга в лечебно-профилактические учреждения Чойского, Чемальского, Онгудайского, Улаганского, Турочакского районов, лица, со специфическими признаками острых токсических отравлений не обращались. Экстренные извещения в Управление Роспотребнадзора по Республике Алтай об острых токсических отравлениях не поступали.

В настоящее время санитарно-эпидемиологическая ситуация в республике характеризуется как стабильная, осложнений нет. Профилактические мероприятия Роспотребнадзора будут продлены до 02.09.2011 года.