

После очередного запуска ракеты-носителя «Протон-М» с космодрома «Байконур», который состоялся 14 сентября, специалистами Центра гигиены и эпидемиологии в Республике Алтай (ИЛЦ) произведены отбор и исследование проб воды, почвы и донных отложений

Траектория пролета ракеты-носителя, по данным МЧС, проходила над территорией Улаганского района над населенными пунктами с.Балыкча, Коо). Сотрудниками Центра отобрано и исследовано 4 пробы воды, донных отложений и 2 пробы почвы на указанной территории. Полученные результаты свидетельствуют об отсутствии НДМГ в исследованных пробах.

С целью оценки влияния ракетно-космической деятельности на состояние здоровья населения ведется мониторинг обращаемости населения за медицинской помощью в лечебно-профилактические организации на территории муниципальных образований, относящихся к зоне возможного падения ступеней ракет-носителей.

Увеличения заболеваемости населения и случаев острых токсических отравлений со специфическими признаками не зафиксировано. Экстренные извещения в Управление Роспотребнадзора по Республике Алтай об острых токсических отравлениях не поступали.

Всего в 2015 году на территориях, входящих в районы падения отработанных ступеней ракет-носителей, специалисты исследовали 24 пробы воды из открытых водоемов и 25 проб снега на содержание продуктов распада гептила; 19 проб почвы, 4 пробы донных отложений. Кроме того, 22 пробы дикорастущих ягод, ореха, овощей, меда, используемых населением в пищу - на содержание солей тяжелых металлов; 33 пробы овощей, дикоросов, меда на радиологические исследования. Результаты лабораторных исследований отобранных проб свидетельствуют об отсутствии загрязнений окружающей среды. Ни в одной из проб не обнаружены ни компоненты ракетных топлив НДМГ, ни ракетный керосин. Во всех пробах содержание определяемых веществ на уровне концентраций, ниже порога обнаружения, что свидетельствует об отсутствии загрязнения объектов окружающей среды.

В связи с большой актуальностью вопроса, изучение влияния ракетно-космической деятельности на здоровье населения региона и информирование населения республики находится на постоянном контроле Роспотребнадзора по Республике Алтай и будет продолжено.

Очередной запуск ракеты с космодрома Байконур намечен на 1 октября 2015года.