

О проделанной работе отделением радиационной гигиены за период 16.11. - 22.11.18

За период 16.11-22.11.18 в лаборатории радиационного контроля исследовано 76 проб пищевых продуктов, питьевой воды, торфобрикета, лекарственного сырья и зольных отходов.

Превышение содержания радионуклида цезия-137 выявлено в 1-й пробе ягод:
- клюква – удельная активность 190,8 Бк/кг при нормативе 185 Бк/кг, Гомельская область.