

За истекший период 2012 года в лаборатории радиационного контроля УЗ «Могилевский зональный ЦГЭ» от населения исследована 21 проба лекарственного сырья. В 2-х (9,5 %) пробах выявлено превышение допустимых уровней содержания цезия-137. Удельная активность цезия -137 в пробах лекарственного сырья колебалась в пределах менее 37 – 995,4 Бк/кг. Самые загрязненные радиоцезием лекарственные растения (багульник, лист черники) выявлялись в Кличевском (близ деревни Воничи), Бельничском(близ деревни Осовец) районах, где содержание радионуклидов цезия-137 превысило допустимый уровень **в 2 и 2,6 раз соответственно.**