

О проделанной работе отделением радиационной гигиены за период 26.10. - 01.11.18

1. В лаборатории радиационного контроля исследовано **98** проб пищевых продуктов, лесоматериалов, зольных отходов. Превышение содержания радионуклида цезия-137 выявлено в 5-ти пробах дикорастущей продукции:

- грибы рядовки – удельная активность 519,3 Бк/кг при нормативе 370 Бк/кг, д.Галеевка Быховский район;
- польский гриб – удельная активность 416,7 Бк/кг при нормативе 370 Бк/кг, д.Сумароково, Могилевский район.
- грибы польские маринованные – удельная активность 417,8 Бк/кг при нормативе 370 Бк/кг, д. Обидовичи, Быховский район
- грибы сушеные– удельная активность 3042 Бк/кг при нормативе 2500 Бк/кг, д. Чечевичи Быховский район;
- грибы рядовки – удельная активность 423,4 Бк/кг при нормативе 370 Бк/кг, д.Лежневка Могилевский район;