

**О работе отделения радиационной гигиены  
за период 26.08 – 01.09.2011г.**

1. В лаборатории радиационного контроля исследовано 105 проб пищевых продуктов, торфобрикета, дров, лесоматериалов, из них выявлено 4 пробы ягод брусники с превышением допустимого уровня содержания радионуклидов цезия-137 (185 Бк/кг).
2. Проведено 10 измерений мощности эквивалентной дозы гамма-излучения в реперной точке на территории УЗ «МЗЦГЭ».
3. Проведен производственный радиационный контроль на ОАО «Могилёвдрев».
4. Проведено радиационно-гигиеническое обследование объекта: «Утепление части фасада административно-бытового здания с заменой оконных блоков по ул. Первомайской, 42Б» (КУП «Объединенная аварийно-диспетчерская служба»).

Заведующий отделением  
радиационной гигиены

О.А. Качалин