

Радиационный контроль в личных подсобных хозяйствах

Содержание радионуклидов в продуктах питания, кормах, питьевой воде регламентируется Республиканскими допустимыми уровнями содержания радионуклидов цезия-137 и стронция-90 в пищевых продуктах и питьевой воде (РДУ-99).

Каждый из продуктов имеет свой **ДОПУСТИМЫЙ уровень (ДУ)** загрязнения радионуклидами. Продукты питания, которые Вы получаете в домашнем хозяйстве, необходимо периодически проверять на содержание радионуклидов.



Мед
ДУ – 3700 Бк/кг

Для проверки растительной и животной продукции личных подсобных хозяйств, а также пищевой продукции леса на содержание цезия-137 жители г.Могилева и Могилевского района могут обратиться в следующие организации, где имеются лаборатории радиационного контроля:



Картофель
ДУ – 80 Бк/кг



Овощи
ДУ – 100 Бк/кг



Садовые ягоды
ДУ – 70 Бк/кг



Фрукты
ДУ – 40 Бк/кг

Регулярно, в стойловый и пастбищный период необходимо проверять содержание радионуклидов в молоке и кормах. Чтобы мясо и молоко соответствовали РДУ-99 необходимо, чтобы содержание радионуклидов в кормах не превышало ДУ.



Молоко
ДУ – 100 Бк/л



Сено
ДУ – 1300 Бк/кг

Зеленая масса
ДУ – 165 Бк/кг



УЗ «Могилевский зональный центр гигиены и эпидемиологии»
г.Могилев, ул.Лазаренко, 66,
корпус 2, этаж 3, каб.43,
тел. 8 (0222) 62-56-00.

УЗ «Могилевский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья»
г.Могилев, ул.Гришина, 82,
тел. 8 (0222) 33-18-15, 74-06-48.

ВСУ «Могилевская областная ветеринарная лаборатория»
г.Могилев, ул.Первомайская, 156В,
тел. 8 (0222) 63-82-83