**Мониторинг радиационной обстановки**

Радиационный мониторинг на территории Курской области осуществлялся Региональной радиометрической лабораторией (РРЛ), метеорологическими станциями и постами ФГБУ «Курский ЦГМС-Р» по следующим направлениям:

- измерения мощности экспозиционной дозы гамма-излучения (МЭД) в 10 стационарных пунктах;

- отбор и анализ проб атмосферных выпадений в 5 пунктах;

- отбор и анализ проб атмосферных аэрозолей в 2 пунктах.

В дополнение к наблюдениям в стационарных пунктах подразделениями ФГБУ «Курский ЦГМС-Р» выполнялось ежемесячное маршрутное обследование 20 - километровой зоны Курской АЭС. При этом отбирались и анализировались пробы снега, воды и растительности, почвы (раз в 3 - 6 лет), производились измерения МЭД в пунктах отбора проб и непрерывно при передвижении между ними.

Лабораторный анализ отобранных проб, сбор и обобщение данных измерений МЭД выполнялся в РРЛ ФГБУ «Курский ЦГМС-Р» (аттестат аккредитации № САРК RU.0001.441219 сроком действия до 15 июля 2016 года.