

Наблюдательные подразделения Курганского ЦГМС – филиала ФГБУ «Уральское УГМС» ведут регулярные наблюдения за уровнем радиационного фона на территории г. Кургана и Курганской области.

С 2016 года радиационный гамма - фон представляется в микрозивертах (мкЗв) в час: $1 \text{ мкР/ч} = 0,01 \text{ мкЗв/ч}$.

**Данные уровня радиационного фона
на территории Курганской области
24 декабря 2020 года в 11 час. 00 мин.
(местное время)**

| Пункт наблюдения | Уровень радиационного фона, мкЗв/ч |
|-------------------------|---|
| МС Шатрово | 0,09 |
| МС Далматово | 0,12 |
| МС Шадринск | 0,10 |
| МС Памятное | 0,12 |
| МС Шумиха | 0,09 |
| МС Курган | 0,07 |
| МС Лебяжье | 0,09 |
| МС Макушино | 0,12 |
| МС Петухово | 0,10 |
| МС Куртамьш | 0,11 |
| МС Целинное | 0,11 |
| МС Половинное | 0,10 |
| МС Звериноголовское | 0,10 |

МС – метеорологическая станция