

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 января 2020 года в 11 ч 00 мин  
( местное время)**

| <b>Пункт наблюдения</b> | <b>Уровень радиационного фона,<br/>мкЗв/ч</b> |
|-------------------------|---|
| МС Шатрово              | 0,09  |
| МС Далматово            | 0,11  |
| МС Шадринск             | 0,07  |
| МС Памятное             | 0,10  |
| МС Шумиха               | 0,09  |
| МС Курган               | 0,13  |
| МС Лебяжье              | 0,09  |
| МС Макушино             | 0,11  |
| МС Петухово             | 0,1   |
| МС Куртамыш             | 0,11  |
| МС Целинное             | 0,13  |
| МС Половинное           | 0,12  |
| МС Звериноголовское     | 0,12  |

МС – метеорологическая станция