

Наибольший угол падения солнечных лучей над поверхностью Земли в Ижевске в полдень 22 июня —  $56^{\circ}20'$ , наименьший угол в полдень 22 декабря —  $9^{\circ}50'$ . В полдень 21 марта и 23 сентября угол падения солнечных лучей к горизонтальной поверхности составляет  $33^{\circ}10'$ .

Наибольшая продолжительность дня в Ижевске 22 июня составляет 17 часов 50 минут, наименьшая — 22 декабря — 6 часов 45 минут. 21 марта и 23 сентября продолжительность дня составляет 12 часов 16 минут.

Среднегодовая температура на территории Удмуртской АССР колеблется в пределах  $+0,5^{\circ}$  в Кулиге, до  $+2,6^{\circ}$  в Каракулино. Период с температурой выше  $0^{\circ}$  длится на севере республики 193 дня, на юге—199. Сумма положительных температур в этот период в Глазове равна 2151 и в Сарапуле — 2413.

Бывают некоторые отклонения от данного календаря, вызванные запоздалой или ранней весной, преждевременными морозами и т. д. Они влияют на развитие растительности.