

### Как совместить исторические даты в Юлианском календаре с текущим Григорианским календарем?

Как объяснить тот факт, что в церковном календаре остаётся разница в 13 дней даже для исчисления более древних дат?

Во-первых, потому, что мы сегодня живём уже в 21 веке и для нас этот дополнительный тринадцатый день уже набежал, календарь его накрутил.

Во-вторых, что вытекает из первого, для нас вообще не актуальна разница в 12 дней, которая была в 19 веке. Эти 12 дней были актуальны для предков, живших в 19 веке.

Возвращаемся к теме календаря.

Об одном и том же одноимённом событии читатели в ОкО ([t.me/sokpo](https://t.me/sokpo)) могут поручить информацию из других источников, в которых современная дата будет отличаться, что может вызвать недоумение.

## Об исторических датах в Юлианском календаре

Добавил(а) o\_Serafim  
25.07.20 14:14

---

Справка.

В современном церковном календаре 11 июля — это 24 июля нового стиля. Разница 13 дней принята для 20 и 21 веков. Церковь хранит Юлианский стиль летоисчисления.

После декрета Ленина о переходе РСФСР на Григорианский стиль в 1918 году в церковном календаре появились две даты — по новому (нс) и по старому (сс) стилю. Разница на момент введения Григорианского календаря составляла тогда и составляет сегодня 13 дней.

Но, что будет, если мы захотим событие 19 века привязать к современному календарю? Неужели эта разница должна составить 12 дней?

Возьмём актуальную для нас дату 11 июля 1890 года.

Мы хотим узнать — сегодня, в июле 2020 года, на какой день текущего месяца будет приходиться актуальная для нас дата.

Логично ли и точно ли будет наше вычисление, если мы к дате 11 июля 1890 года прибавим 12 дней? Именно такая разница между разными стилями исчисления времени существовала в 19 веке.

Казалось бы, что так и есть. И с учётом всех астрономических поправок 11 июля 1890 года должно приходиться (+12 дней в 19 веке) на 23 июля 2020.

Однако Церковный календарь остаётся неизменным. И 11 июля 1890 года в 21 веке —

## Об исторических датах в Юлианском календаре

Добавил(а) o\_Serafim  
25.07.20 14:14

---

это 24 июля 2020 года.

Почему?

Потому что для нас, живущих сегодня, в 21 веке, астрономы вычислили и установили разницу в 13 дней (неточность Григорианского календаря).

Но нужно ли дату 19 века, привязывая событие, связанное с ней, к календарю 21 века корректировать на разницу между Юлианским и Григорианским календарями, существовавшую в прошлом 19 веке, то есть на +12 дней?

Нет.

Нет, потому что в 19 веке ещё не наступил 21 век. И эти астрономические минуты ещё не сложились в дополнительный день.

А в 21 веке этот дополнительный день уже "набежал", "накрутился".

Поэтому для нас сегодня 11 июля 1890 года — это 24 июля 2020 года.

А для наших потомков 11 июля 1890 года будет уже 25 июля 2120 года. А вот для наших предков 11 июля 1890 года (это если бы они хотели пофантазировать на тему будущего и одного дня между веками) — это была бы гипотетическая дата 23 июля 21 века. И то возможно и тогда астрономы уже бы смогли предложить этот дополнительный день.

## Об исторических датах в Юлианском календаре

Добавил(а) o\_Serafim  
25.07.20 14:14

---

Но в 19 веке — это теория и гипотеза.

А в 21 веке — это реальность, данная временем. Потому что сегодня мы этот дополнительный день уже прожили.

Время — субстанция относительная.