

**Федеральный закон «Об исчислении времени» от 03.06.2011 года № 107-ФЗ определяет правовые основы исчисления времени, установления часовых зон, а также регулирует отношения, возникающие при распространении информации о точном значении времени и календарной дате.**

**\*\*\*Законом установлены следующие понятия:**

- государственный первичный эталон единиц времени, частоты и национальной шкалы времени - государственный первичный эталон, обеспечивающий воспроизведение, хранение и передачу единиц времени и частоты с наивысшей в Российской Федерации точностью, утверждаемый в соответствии с законодательством Российской Федерации об обеспечении единства измерений и применяемый в качестве исходного на территории Российской Федерации;
- григорианский календарь - система исчисления времени, которая основана на циклическом обращении Земли вокруг Солнца, в которой продолжительность одного цикла обращения Земли вокруг Солнца принята равной 365,2425 суток и которая содержит девятью семь високосных лет на четыреста лет;
- календарная дата - порядковый номер календарного дня, порядковый номер или наименование календарного месяца и порядковый номер календарного года;
- календарная неделя - период времени с понедельника по воскресенье продолжительностью семь календарных дней;
- календарный год - период времени с 1 января по 31 декабря продолжительностью триста шестьдесят пять либо триста шестьдесят шесть (високосный год) календарных дней. Календарный год имеет порядковый номер в соответствии с григорианским календарем;
- календарный месяц - период времени продолжительностью от двадцати восьми до тридцати одного календарного дня. Календарный месяц имеет наименование и порядковый номер в календарном году;
- календарный день - период времени продолжительностью двадцать четыре часа. Календарный день имеет порядковый номер в календарном месяце;
- местное время - время часовой зоны, в которой расположена соответствующая территория;
- московское время - время часовой зоны, в которой расположена столица Российской Федерации - город Москва;
- национальная шкала времени Российской Федерации - упорядоченная числовая последовательность размеров единиц времени, воспроизводимая и хранимая Государственной службой времени, частоты и определения параметров вращения Земли на основе государственного первичного эталона единиц времени, частоты и национальной шкалы времени;
- часовая зона - часть территории Российской Федерации, на которой действует

**единое время, установленное Правительством Российской Федерации.**

**\*\*\* На территории Российской Федерации для исчисления календарной даты используется григорианский календарь.**

**\*\*\* Исчисление календарной даты осуществляется с 00 часов 00 минут 00 секунд 1 января 1 года.**

**\*\*\* Время календарного дня исчисляется часами, минутами и секундами. За начало календарного дня принимается момент времени, соответствующий 00 часам 00 минутам 00 секундам. За окончание календарного дня принимается момент времени, соответствующий 24 часам 00 минутам 00 секундам.**

**\*\*\* Счет часов, минут и секунд в течение календарного года, календарного месяца и календарной недели не изменяется.**

**\*\*\* На территории Российской Федерации устанавливаются часовые зоны, границы которых формируются с учетом границ субъектов Российской Федерации. Состав территорий, образующих каждую часовую зону, и порядок исчисления времени в часовых зонах устанавливаются Правительством Российской Федерации.**

**\*\*\* Решение о переводе территории (части территории) субъекта Российской Федерации из одной часовой зоны в другую часовую зону принимается Правительством Российской Федерации на основании совместного предложения законодательного (представительного) органа государственной власти субъекта Российской Федерации и высшего должностного лица субъекта Российской Федерации (руководителя высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации).**

**\*\*\* Московское время служит исходным временем при исчислении местного времени. Числовые значения местного времени в разных часовых зонах отличаются на целое число часов. Счет минут и секунд во всех часовых зонах одинаков.**

**\*\*\* Государственная служба времени, частоты и определения параметров вращения Земли распространяет информацию о точном значении московского времени и календарной дате, а также эталонные сигналы времени с использованием глобальной навигационной спутниковой системы ГЛОНАСС и спутниковых систем связи (в части передачи сигналов времени), радиосвязи (включая специализированные радиостанции), радиовещания и телевидения (включая спутниковое).**

**\*\*\* Информация о точном значении московского времени и календарной дате, а также эталонные сигналы времени формируются на основе национальной шкалы времени Российской Федерации.**

**\*\*\* Государственные эталоны единиц времени и средства передачи информации о**

**Знакомьтесь: Федеральный закон «Об исчислении времени»**

Автор: Старший помощник прокурора г.Новороссийска Ю.С. КАРТАМЫШЕВА  
16.08.2011 10:14

---

**точном значении московского времени, обеспечивающие функционирование Государственной службы времени, частоты и определения параметров вращения Земли, являются собственностью Российской Федерации, изымаются из оборота и не подлежат отчуждению.**

**\*\*\* Настоящий Федеральный закон вступает в силу по истечении шестидесяти дней после дня его официального опубликования.**