



САНКТПЕТЕРБУРГСКИИ
КАЛЕНДАРЬ

НА ЛѢТО

ОТЪ
РОЖДЕСТВА ХРИСТОВА

1756,

которое есть

ВЫСОКОСНОЕ,

содержащее въ себѣ 366 дней,
сочиненный

на

златнѣйшя мѣста

РОССІЙСКОЙ ИМПЕРІИ



ВЪ САНКТПЕТЕРБУРГѢ
ПРИ ИМПЕРАТОРСКОЙ АКАДЕМИИ НАУКЪ

I. ИЗЪЯСНЕНІЕ КАЛЕНДАРНЫХЪ ЗНАКОВЪ.

1. ПЛАНЕТЬ.

- ☉ Солнце, воскресеніе.
- ☾ Луна, понедѣльникъ.
- ♂ Марсъ, вторникъ.
- ☿ Меркурій, среда.
- ♃ Юпитеръ, четвертокъ.
- ♀ Венера, пятница.
- ♄ Сатурнъ, суббота.

2. ДВЕНАЦАТИ ЗНАКОВЪ НЕБЕСНЫХЪ

- ♈ ♀ Овенъ Марта.
- ♉ ♂ Телецъ Апрѣля.
- ♊ ♀ Близнецы Мая.
- ♋ ♀ Ракъ Іюня.
- ♌ ♂ Левъ Іюля.
- ♍ ♀ Дѣва Августа.
- ♎ ♀ Вѣсы Сентября.
- ♏ ♀ Скорпіонъ Октябрия.
- ♐ ♂ Стрѣлецъ Ноября.
- ♑ ♂ Козерогъ Декабря.
- ♒ ♀ Водолей Января.
- ♓ ♀ Рыбы Февраля.

3. АСПЕКТОВЪ.

- ♁ Соединеніе, или споланіе двухъ планетъ въ одну исторію неба.
- ♁ Противостояніе, или разстояніе двухъ планетъ между собою на двѣ лую половину неба.
- ♁ Разстояніе двухъ планетъ между собою на третью часть неба.
- Разстояніе двухъ планетъ между собою на четвертую часть неба.
- * Разстояніе двухъ планетъ между собою на шестую часть неба.
- NB. Гдѣ знакъ аспекта спойнѣ предѣ одною планетою, туть другая планета разумѣется мѣсяць или луна.

Считая разстояніе отъ знака къ востоку, а не съ верху къ низу.

4. ВРЕМЯ.

- ч. часъ.
- м. минута.
- гр. градусъ.
- в. восхожденіе.
- з. захожденіе.
- в. п. п. д. восхожденіе послѣ полудни.
- в. п. у. восхожденіе по утру.
- в. п. п. д. захожденіе послѣ полудни.
- в. п. у. захожденіе по утру.
- возврат. возвратный.
- прям. прямой.

5. ЗНАКОВЪ МѢСЯЧНЫХЪ.

☉ Новый мѣсяць.

- ☾ Первая четверть.
- ☾ Полный мѣсяць.
- ☾ Последняя четверть.

6. ЗНАКОВЪ, ВЪ КОТОРЫЕ ДНИ

- Сѣмена сѣять и сажать. - - - - - ☿
- Лѣсъ рубить - - - - - ♄
- Лѣкарство принимать - - - - - ☿
- Кровь пускать - - - - - ✕
- Кровь пускать весьма благополучно - - - - - ✕
- Дѣтей отъ груди отнимать благополучно - - - - - ☿

II.

ЦЕРКОВНОЕ СЧИСЛЕНІЕ.

Отъ сотворенія міра	числился нынѣ	годъ
Отъ рождества Христова	- - - - -	7264.
Индикша	- - - - -	1736.
Кругъ солнцу	- - - - -	4.
Въ руцѣ аѣто А.	- - - - -	12.
Кругъ лунѣ	- - - - -	1.
	- - - - -	6.
	- - - - -	ОСНО

Г 4

Основаніе	Θ.	-	-	-	-	9.
Епакта	VI.	-	-	-	-	12
Ключь границь	-	-	-	-	-	Г.
Нынѣшней 1756 годѣ есть высокосной ; Рожде-						
ство Хрїстова въ прошломъ 1755 году бы.						
ло въ понедѣльникѣ.						
Мясоѣдѣ продолжается 8 недѣль ровно.						
Трїодъ начинается Февраля 4 дня.						
Мясопустѣ Великій Февраля 18 дня.						
Сыропустѣ Февраля 25 дня.						
Евдокїи въ пятницу 1 недѣли поста.						
40 Мученикѣ въ субботу 2ря недѣли поста.						
Алексїя въ воскресенье 3шней недѣли поста.						
Благовѣщенїе въ понедѣльникѣ 5 тья недѣли поста.						
Пасха Хрїстова Апрѣля 14 дня.						
Георгїя во вторникѣ 2ря недѣли по пасхѣ.						
Іоанна Богослова въ среду 4 тья недѣли по пасхѣ.						
Преполовенїе Мая 8 дня, то есть ѣвъ день Іоанна Богослова.						
Вознесенїе Мая 23 дня.						
Пятидесятница Іюня 2 дня.						
Петровѣ мясопустѣ Іюня 9 дня.						
Петрова поста 2 недѣли и 5 дней.						
Петра и Павла въ субботу.						
Постѣ Пресвятыхъ Дѣвы Богородицы начинается всегда Августа въ 1. день, и продолжается Августа по 15. число, то есть по день честнаго Ея Успенїя.						
Постѣ предѣ рождествомъ Хрїстовымъ также неподвижный, и начинается всегда Ноября 15 дня, то есть въ первый день послѣ Апостола Филиппа, а продолжается до рождества Хрїстова, то есть до 25 дня Декабря.						

Ш.

III.

ХРОНОЛОГІЯ

ВЕЩЕЙ ДОСТОПАМЯТНЫХЪ.

Отъ сотворенїя мїра по Греческимъ Хронографамъ	-	-	-	7264.
По Римскимъ	-	-	-	5705.
Отъ Ноева потопа по Греческимъ Хронографамъ	-	-	-	5122.
По римскимъ	-	-	-	4047.
Отъ начала Іуліанскаго счисленїя времени	-	-	-	6469.
Отъ рождества Хрїстова	-	-	-	1756.
Отъ изобрѣженїя пороху	-	-	} по Кал- визїеву счисле-	414.
Отъ вымысленїя печатанїя книгъ	-	-		316.
Отъ сысканїя Америки	-	-	} нїю	264.
Отъ рожденїя Ея Императорскаго Величества благочестивѣйшїя Государыни Императрицы ЕЛИСАВЕТЫ ПЕТРОВНЫ Самодержицы Всероссїйскїя	-	-		-
Отъ вступленїя на всероссїйскїй престолѣ Ея Императорскаго Величества благочестивѣйшїя Государыни Императрицы ЕЛИСАВЕТЫ ПЕТРОВНЫ Самодержицы Всероссїйскїя	-	-	-	15.
Отъ зачатїя флота Россїйскаго	-	-	-	59.
Отъ зачатїя царствующаго Санктпетербурга	-	-	-	52.
Отъ побѣды полученныя подѣ Полтавою	-	-	-	47.

IV.

О ЯВЛЕНІИ ПЛАНЕТЪ

Въ началѣ каждаго и въ концѣ прошедшаго напередѣ мѣсяца ; и о соединенїи ихъ съ Луною купно съ показанїемъ располженїя ихъ отъ Луны въ оное соединенїе попережниками Лунными.

Г 5

ГЕНВАРЬ

- ♀ Выходитъ по утру въ первой половинѣ 4го часа въ Восточнй споронѣ, 7го числа находится въ \odot въ ☾ , и проходитъ ниже оныя около ея диаметра.
- ♀ Закрываетъ солнечными лучами.

ДЕКАБРЬ.

- ♂ Заходитъ ввечеру въ исходѣ 7го часа въ Южнозвѣздной споронѣ къ Западу, 13го числа находится въ \odot въ ☾ , и спойтъ на два поперешика ниже ея.
- ♂ Закрываетъ солнечными лучами
- ♂ Выходитъ поутру въ исходѣ 5го часа въ Южновосточной споронѣ къ Востоку, 7го числа находится въ \odot въ ☾ и спойтъ на пять поперешиковъ ниже оныя.
- ♀ Выходитъ по утру въ послѣдней половинѣ 5го часа въ Южновосточной споронѣ къ Востоку, 7го числа находится въ \odot въ ☾ , и спойтъ ниже оныя на три ея поперешика.
- ♀ Выходитъ по утру въ началѣ 9го часа въ Южновосточной споронѣ къ Югу, во время \odot въ ☾ за близостию къ \odot невидимъ.

V.

О ЧЕТЫРЕХЪ ВРЕМЕНАХЪ ГОДА И О ПРОЧИХЪ НЕБЕСНЫХЪ ПРИКЛЮЧЕНІЯХЪ.

Если бы четыре времени года не были зима, весна, лѣто и осень въ нѣдѣ часа и на землѣ съ погодами своими начались, въ которыхъ они на небѣ по теченію солнца у вострономъ дѣлаются; то бы мы и подманыхъ сихъ четырехъ

пыхрѣ: времени по погодамъ ихъ на землѣ нашей начала безъ всякой трудности на всякое мѣсто въ календарѣ означивать могли: Но понеже того въ натурѣ самымъ дѣломъ отъ большой части не дѣлается, и погоды частямъ онымъ года свойственныя въ одинъ годъ прежде въ другой раиѣ начинаются, то мы быть должны и тѣмъ должствуемъ, когда четырехъ симъ частямъ начала и по одному только теченію солнца назначимъ: А оныя начала здѣсь въ Санктпетербургѣ считая по подлинному Гражданскому времени будутъ такимъ образомъ:

Зима началась у насъ еще прошлаго 1755 году Декабря 1го дня по утру въ 5мъ часу въ 11 минутѣ, когда солнце въ знакѣ Козерога, и въ самое низкое стояніе на небѣ пришедши, самый кратчайшій день во всей нашей сѣверной половинѣ землѣ учинило.

Весна начнется Марта 9го числа по утру въ сѣдмѣ часу въ третьей его минутѣ, когда солнце въ знакѣ Овна вступитъ, и тѣмъ во всемъ свѣтѣ учинитъ первое въ году равноденствіе.

Начало лѣта дѣлается Юня 10го числа по утру въ 5мъ часу въ 33 минутѣ, въ которое время солнце въ знакѣ Рака вступитъ, и въ самое высшее стояніе на небѣ приидетъ, и тѣмъ самый должайшій день въ сѣверной нашей половинѣ учинитъ.

На послѣдокъ осень начнется Сентября 11го числа послѣ полуни въ 7мъ часу въ 13 минутѣ, когда солнце въ знакѣ Вѣсовъ вступитъ, и второе равноденствіе въ году во всемъ свѣтѣ произведетъ.

Что до прочихъ небесныхъ приключеній сего года касается, то въ немъ никакихъ замибнѣй ни солнечныхъ, ни лунныхъ не будетъ, мажорнѣвъ же того Октября 27го дня будетъ проходить чрезъ

36

чрезъ Солнце Меркурій планета рано по утру, такъ что здѣсь въ Санктпетербургѣ по показанію Галлеевыхъ таблицъ ни вспупленія его въ Солнце ни срединн прохода не видно будетъ, а выступленіе съ Солнца дѣлается въ 10 часовъ часу въ 12 его минути того утра. А по Кассиновымъ таблицамъ сходяще оное Меркурія съ Солнца должно являть быть пятью минути позже Галлеевыхъ, по чему явствуетъ что различіе сихъ таблицъ между собою въ сѣмъ случаѣ гораздо велика. Хотя же здѣсь въ Санктпетербургѣ и малая только часть сего прохода видима будетъ, только въ императорской Російской имперіи во многихъ городахъ и все оное стѣ начала до конца а въ иныхъ одно уже только выступленіе видно будетъ, а выступленіе съ Солнца по закатѣ уже онаго дѣлается, на примѣръ: Начиная съ Енисейска, въ Иркутскѣ, Селенгинскѣ, Нерчинскѣ и Якутскѣ, во оное прохождение стѣ начала до конца видимо будетъ; и по оному же въ Охотскомъ, Большерецкомъ и Петропавловской гавани одно только выступленіе видѣть можно будетъ, а сходяще Меркурія въ Солнце стѣмъ уже подъ горизонтѣмъ дѣлается. Для того что медленіе Меркурія въ Солнцѣ пять только часовъ съ половиною продолжаться имѣетъ, а долгота дни тогда въ вышеписанныхъ мѣстахъ около 12 часовъ состоитъ.

О закрытіяхъ планетъ отъ Луны здѣсь не упоминаемъ для того, что о томъ въ статьѣ о явленіи планетъ уже объявлено.

VI.

ВОСХОЖДЕНІЕ И ЗАХОЖДЕНІЕ СОЛНЦА ВЪ ДРУГИХЪ МѢСТАХЪ РОССІЙСКАГО ГОСУДАРСТВА.

Мѣсяцы.	Рига				Архан. городъ				
	Д.	ч.	м.	ч.	м.	ч.	м.	ч.	м.
Январь	1	8	27	3	33	9	48	2	12
	10	8	16	3	44	9	20	2	40
	20	7	56	4	4	8	46	3	14
Февраль	1	7	29	4	31	8	5	3	55
	10	7	7	4	53	7	34	4	26
	20	6	43	5	17	7	0	5	0
Мартъ	1	6	19	5	41	6	26	5	34
	10	5	57	6	3	5	56	6	4
	20	5	33	6	27	5	23	6	37
Апрѣль	1	5	5	6	55	4	43	7	17
	10	4	44	7	16	4	13	7	47
	20	4	21	7	39	3	40	8	20
Май	1	3	58	8	2	3	4	8	56
	10	3	42	8	18	2	36	9	28
	20	3	27	8	33	2	3	9	57
Іюнь	1	3	16	8	44	1	42	10	18
	10	3	13	8	47	1	36	10	24
	20	3	16	8	44	1	44	10	16
Іюль	1	3	27	8	33	2	8	9	52
	10	3	41	8	19	2	33	9	27
	20	3	59	8	1	3	5	8	55
Августъ	1	4	24	7	36	3	44	8	16
	10	4	44	7	16	4	14	7	46
	20	5	7	6	53	4	47	7	13
Сентябрь	1	5	35	6	25	5	26	6	34
	10	5	57	6	3	6	6	6	54
	20	6	21	5	39	6	28	5	32
Октябрь	1	6	47	5	13	7	5	4	55
	10	7	9	4	51	7	36	4	24
	20	7	32	4	28	8	10	3	50
Ноябрь	1	7	58	4	2	8	51	3	9
	10	8	16	3	44	9	21	2	39
	20	8	32	3	28	9	51	2	9
Декабрь	1	8	44	3	16	10	17	1	43
	10	8	47	3	13	10	24	1	36
	20	8	43	3	17	10	15	1	45

РОСПИСЬ

Онымъ господскимъ праздникамъ и спапскимъ торжественнымъ днямъ, въ которые отъ публичныхъ работъ дается свобода.

Мѣсяцы	числа	дни.
Генваря	1	Новый годъ - - - - 1
Февраля	6	Богоявленіе Господне - - - 1
	2	Срѣщеніе Господне - - - 1
Марта	10	Рожденіе Его Императорскаго Высочества Государя Наслѣдника благовѣрнаго Великаго Князя Петра Феодоровича. 1
		Четвертокъ, пшеница и суббота сырныя недѣли - - - 3
	25	Благовѣщеніе пресвятыя богородицы. Спращная недѣля вся. 1
Апрѣля	21	Воскресеніе, понедѣльникъ и вторникъ свѣтлыя недѣли. - 1
		Рожденіе Ея Императорскаго Высочества, благовѣрной Государыни Великой Княгини Екашеринны Алексѣевны. - - - 3
Маія	25	Коронованіе Ея Императорскаго Величества, благочестивѣйшія Государыни Императрицы Елисаветы Петровны, Самодержицы Всероссійскія. - 1
	9	День чудотворца Николая. - - - 1
	23	Вознесеніе Господне. - - - 1

Юня

Мѣсяцы	числа	дни.
Юня	2	Для сошествія святаго Духа, воскресеніе и понедѣльникъ. - 2
	24	Для праздника рождества честнаго славнаго Пророка Предтечи и Крестителя Господня Іоанна. - 1
	27	Воспоминовеніе побѣды подъ Полтавою. - - - - 1
	29	Праздникъ святыхъ Апостолъ Петра и Павла; и Тезоименипство Его Императорскаго Высочества Государя Наслѣдника благовѣрнаго Великаго Князя Петра Феодоровича, и Тезоименипство Его Императорскаго Высочества благовѣрнаго Государя Великаго Князя Павла Петровича. - - - - 1
Августа	6	Преображеніе Господне. - - 1
	15	Успеніе пресвятыя богородицы. 1
	16	День Черукотвореннаго образа. 1
	29	Усѣкновеніе главы честнаго славнаго Пророка, Предтечи и Крестителя Іоанна. - - - - 1
Сентября	30	Кавалерскій праздникъ святаго Александра Невскаго. - - - 1
	5	Тезоименипство Ея Императорскаго Величества, благочестивѣйшія Государыни Императрицы Елисаветы Петровны, Самодержицы Всероссійскія. - 1
	8	Рождество пресвятыя богородицы. 1
	14	Воздвиженіе честнаго креста Господня. - - - - 1

И

Сентября

ИЗВѢСТІЕ

Въ которые дни въ Императорскомъ сполчномъ городѣ Санктпетербургѣ почта приходитъ и отходитъ.

Нѣмецкая почта

Приходитъ въ воскресенье и въ четвертокъ. Письма привозитъ изъ Голландіи, Франціи, Италіи, Гишпаніи, Даніи, Венгріи, Польши и изъ всей Нѣмецкой землі; также изъ Курландіи, Лифландіи и Эстландіи.

Отходитъ во вторникъ и въ субботу по полудни въ 9 часу въ началѣ, и отвозитъ письма во всѣ вышеозначенныя государства и зѣмли.

Выборгская почта

Приходитъ въ среду.
Отходитъ въ пятницу въ полдень.

Московская почта

Приходитъ въ субботу и во вторникъ. Письма привозитъ изъ всей Россіи.
Отходитъ въ понедѣльникъ и въ четвертокъ по полудни въ 9 часу въ началѣ.

Архангелогородская почта

Приходитъ въ среду.
Отходитъ въ понедѣльникъ въ 9 часу въ началѣ. Письма отвозитъ также въ Каргополь и въ Новую Ладогу.

Мѣсяцы	ЧИСЛА	ИМУ
Сентября	20	Рожденіе Его Императорскаго Высочества благоувернаго Г. сударя Великаго Князя Павла Петровича. - - - - -
	26	День святаго Апостола и Евангелиста Іоанна Богослова. - - - - -
Октября	1	Покровъ пресвятыя Богородицы. - - - - -
Ноября	8	День Архистратига Михаила. - - - - -
	21	Введеніе во храмъ пресвятыя Богородицы. - - - - -
	24	Тезоименичество Ея Императорскаго Высочества, благоуверной Государыни Великой Княгини, Екашерини Алексѣевны. - - - - -
	25	Вступленіе на Всероссійскій престолъ ЕЯ ИМПЕРАТОРСКАГО ВЕЛИЧЕСТВА, благочестивыя Бѣшія Государыни Императрицы ЕЛИСАВЕТЫ ПЕТРОВНЫ, Самодержицы Всероссійскія. - - - - -
	30	Кавалерскій праздникъ святаго Апостола Андрея. - - - - -
Декабря	6	День чудотворца Николая. - - - - -
	18	Рожденіе ЕЯ ИМПЕРАТОРСКАГО ВЕЛИЧЕСТВА, благочестивыя Бѣшія Государыни Императрицы ЕЛИСАВЕТЫ ПЕТРОВНЫ, Самодержицы Всероссійскія. - - - - -
	25	Для праздника Рождества Христова, 24, 25, 26 и 27 число. - - - - -