



Innopolis
Meetups

19/11/2022

**Frontend
Day**

Как работать с календарями

Алексей Авдеев, Mish.Design





О себе

1. 🧑 Алексей Авдеев (https://twitter.com/avdeev_alexey)
2. 🧑‍💼 Senior Frontend, технический директор
3. 🏙 Из Нижнего Новгорода, работаю в Москве
4. 🌎 Продуктовая лаборатория [Mish](#)
5. 🧑 Программирую с 2002 года

A close-up portrait of a young man with light brown hair and blue eyes, looking directly at the camera with a slight smile. He is wearing a white t-shirt. The background is blurred, showing what appears to be an office environment.

JSON API — работаем по спецификации

Алексей Авдеев,
Neuron.Digital

FC

Frontend
Conf
Moscow 2018



avito.tech

Docker для фронтендера

Алексей Авдеев
(Neuron.Digital)



FC Frontend
Conf 2019



ПРОГРАММИСТЫ VS УЧИТЕЛЯ ИНФОРМАТИКИ



Система продуктивности





Aleksei Avdeev
@avdeev_alexey

...

СТО

Стек: Zoom, Google Meet, Telegram, Skype, Skype for Business

8:06 PM · 9 дек. 2021 г. · Twitter Web App

III Смотреть аналитику твита

11 ретвитов

1 Цитировать твит

351 отметка «Нравится»

**Мозг плохо
хранит
информацию**

История

~ 5 тыс. лет до н. э.

mish

Innopolis
Meetups

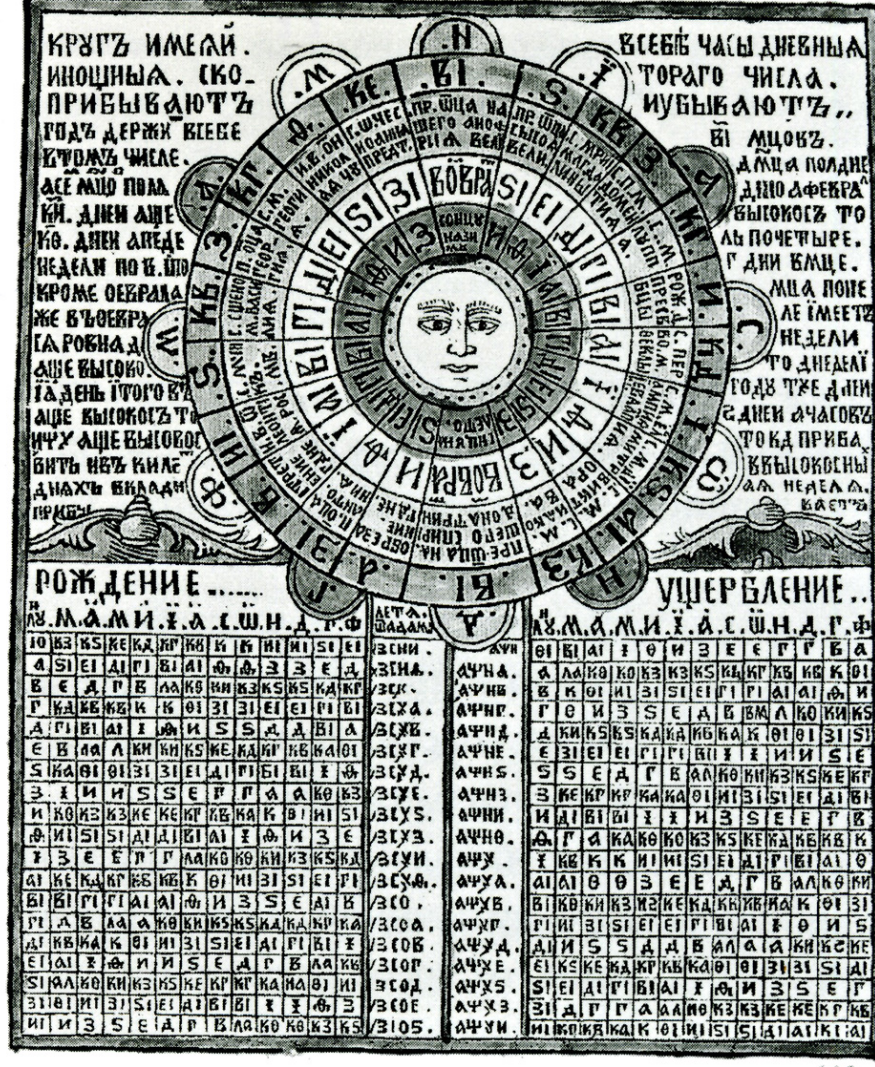


12



mish

13



14 февраля 1918

14 февраля
в истории России

1918 год

	ЯНВАРЬ					ФЕВРАЛЬ	
ПОНЕДЕЛЬНИК	1	8	15	22	29	18	25
ВТОРНИК	2	9	16	23	30	19	26
СРЕДА	3	10	17	24	31	20	27
ЧЕТВЕРГ	4	11	18	25		14	21
ПЯТНИЦА	5	12	19	26		15	22
СУББОТА	6	13	20	27		16	23
ВОСКРЕСЕНЬЕ	7	14	21	28		17	24

ТАБЕЛЬ-КАЛЕНДАРЬ НА 1931 ГОД.

	ЯНВАРЬ						ФЕВРАЛЬ						МАРТ						АПРЕЛЬ						
	1	6	11	16	21	27	1	6	11	16	21	26	3	8	13	18	23	28	2	7	12	17	22	27	
I день	1	6	11	16	21	27	1	6	11	16	21	26	3	8	13	18	23	28	2	7	12	17	22	27	
II день	2	7	12	17	23	28	2	7	12	17	22	27	4	9	14	19	24	29	3	8	13	18	23	28	
III день	3	8	13	18	24	29	3	8	13	18	23	28	5	10	15	20	25	30	4	9	14	19	24	29	
IV день	4	9	14	19	25	30	4	9	14	19	24		1	6	11	16	21	26	5	10	15	20	25	30	
V день	5	10	15	20	26	31	5	10	15	20	25		2	7	12	17	22	27	1	6	11	16	21	26	
	МАЙ						ИЮНЬ						ИЮЛЬ						АВГУСТ						
	4	9	14	19	24	29	3	8	13	18	23	28	3	8	13	18	23	28	2	7	12	17	22	27	
I день	4	9	14	19	24	29	3	8	13	18	23	28	4	9	14	19	24	29	3	8	13	18	23	28	
II день	5	10	15	20	25	30	4	9	14	19	24	29	5	10	15	20	25	30	4	9	14	19	24	29	
III день	6	11	16	21	26	31	5	10	15	20	25	30	6	11	16	21	26	31	5	10	15	20	25	30	
IV день	7	12	17	22	27		1	6	11	16	21	26	1	6	11	16	21	26	5	10	15	20	25	30	
V день	3	8	13	18	23	28	2	7	12	17	22	27	2	7	12	17	22	27	1	6	11	16	21	26	
	СЕНТЯБРЬ						ОКТЯБРЬ						НОЯБРЬ						ДЕКАБРЬ						
	1	6	11	16	21	26	1	6	11	16	21	26	31	1	5	12	17	22	27	2	7	12	17	22	27
I день	1	6	11	16	21	26	2	7	12	17	22	27		1	6	13	18	23	28	3	8	13	18	23	28
II день	2	7	12	17	22	27	3	8	13	18	23	28		2	9	14	19	24	29	4	9	14	19	24	29
III день	3	8	13	18	23	28	4	9	14	19	24	29		3	10	15	20	25	30	5	10	15	20	25	30
IV день	4	9	14	19	24	29	5	10	15	20	25	30		4	11	16	21	26		6	11	16	21	26	31
V день	5	10	15	20	25	30													1	6	11	16	21	26	

ЯНВАРЬ 22 — день 9 янв. 1905 г. и памяти вождя пролетар. В. И. Ленина.

МАЙ. 1-2 дни Интернац. НОЯБРЬ 7-8 — дни праздн. Пролетарск. революции.

1930

	ЯНВАРЬ	ФЕВРАЛЬ	МАРТ	АПРЕЛЬ	МАЙ	ИЮНЬ
Воскресенье	5 12 19 26	2 9 16 23	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29
Понедельник	6 13 20 27	3 10 17 24	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30
Вторник	7 14 21 28	4 11 18 25	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24
Среда	1 8 15 22 29	5 12 19 26	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25
Четверг	2 9 16 23 30	6 13 20 27	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29	5 12 19 26
Пятница	3 10 17 24 31	7 14 21 28	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27
Суббота	4 11 18 25	1 8 15 22	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28

Революционные дни: 22 января — День 9 января 1905 г. и почеты В. И. ЛЕНИНА; 1-2 мая — Праздник международной солидарности пролетариата; 7-8 ноября — День Пролетарской революции.

	ИЮЛЬ	АВГУСТ	СЕНТЯБРЬ	ОКТЯБРЬ	НОЯБРЬ	ДЕКАБРЬ
Воскресенье	6 13 20 27	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28
Понедельник	7 14 21 28	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29
Вторник	1 8 15 22 29	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30
Среда	2 9 16 23 30	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31
Четверг	3 10 17 24 31	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25
Пятница	4 11 18 25	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26
Суббота	5 12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27

ВСЕ КНИГИ и УЧЕБНИКИ

купите в книжном магазине читальне Государственной Библиотеки им. Фрунзе, Сокольническая 16/2, тел. 5-4845, по почте оплатив членский взнос в 10 коп.

Иногородние земляки пишите быстро и уверенно

БИБЛИОТЕКИ

Специальный отдел по приему рукописей и публикаций литературы
БИБЛИОТЕЧНЫЙ КОЛЛЕКТОР ГОССИДАТА — Красная Пресня,
ул. Красная, дом 24, тел. 3-21-44-44 — Центральная библиотека образований им. Фрунзе, здание № 2

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО



-
- Gregorian
 - Juche
 - Thai (solar)
 - Minguo
 - Bengali
 - Japanese
 - Nepali (Sambat)
 - Indian (national calendar)
 - Persian (solar Hijri)
 - Hebrew
 - Ethiopian

7 дней

Нет

Китайский (упрощенный)

Китайский (традиционный)

Иудейский

на основ

Исламский (светский)

идаре

Исламский (кувейтский)

одимо такж

Исламский (саудитский)

Индийский (индуистский, Сака)

Корейский

Персидский

Быстрые клавиши

Реализация неидеальна

Январь

Март

Май

Июль

Август

Октябрь

Декабрь

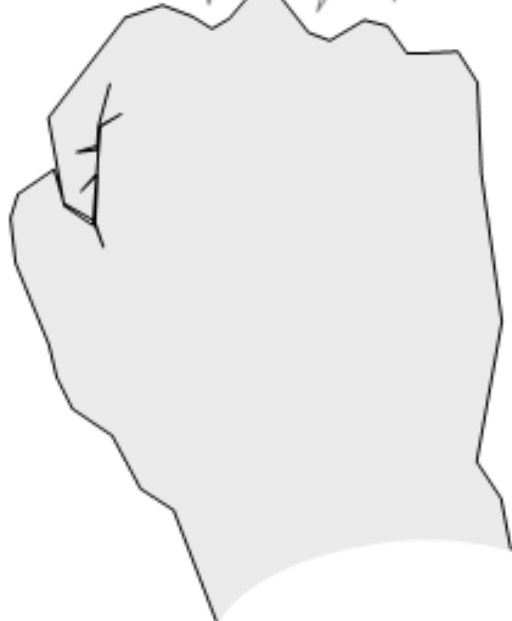
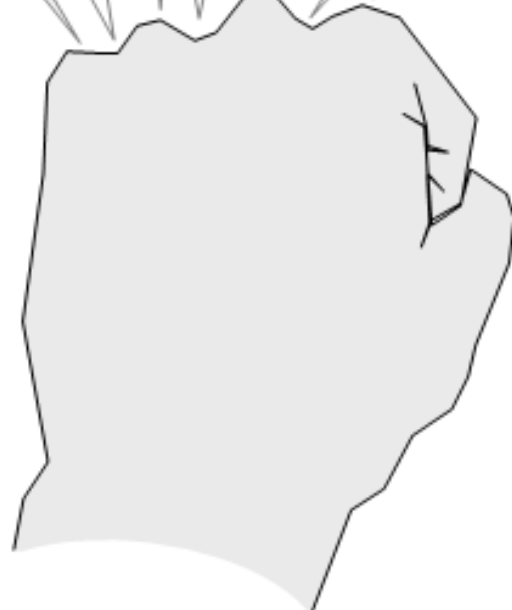
Февраль

Апрель

Июнь

Сентябрь

Ноябрь



Високосный код

- каждый 4-й
- но не каждый 100-й
- но каждый 400-й

Реализация неидеальна

- неравенство кварталов
- неравенство полугодий
- несогласованность номеров дней в месяце с днями недели
- наступление каждого нового года начинается с другого дня недели
- он опережает астрономический год (сутки набегают за 3300 лет)

When Can I Reuse This Calendar? whencanireusethiscalendar.com

whencanireusethiscalendar?



When can I reuse this calendar?

Did you find a 1989 Saved by the Bell calendar in your closet? Are you too cheap to throw out the 2022 calendar you never bothered to open? Now you can party like it's 2006 thanks to WhenCanIReuseThisCalendar.com!

2022 ▾

Your 2022 calendar is reusable in:
2033, 2039, 2050, 2061, 2067, 2078, 2089, 2095, 2101, 2107, and 2118.

In 2023, you can re-use calendars from these years:
2017, 2006, 1995, 1989, 1978, 1967, 1961, 1950, 1939, and 1933.

[More info...](#)

By Ian Maddox / contact
Copyright © 2009 - 2022 WCIRTC.

Какой сейчас год?

2565 год
по буддийскому календарю

Сколько дней в году?

354 (355) дней

по исламскому календарю

Сколько дней в неделе?

7

Проект Всемирного календаря М. Армелина. *W* — нерабочие дни Нового года и Мира

	Январь					Февраль					Март				
	Апрель					Май					Июнь				
	Июль					Август					Сентябрь				
	Октябрь					Ноябрь					Декабрь				
Воскресенье	1	8	15	22	29		5	12	19	26		3	10	17	24
Понедельник	2	9	16	23	30		6	13	20	27		4	11	18	25
Вторник	3	10	17	24	31		7	14	21	28		5	12	19	26
Среда	4	11	18	25		1	8	15	22	29		6	13	20	27
Четверг	5	12	19	26		2	9	16	23	30		7	14	21	28
Пятница	6	13	20	27		3	10	17	24		1	8	15	22	29
Суббота	7	14	21	28		4	11	18	25		2	9	16	23	30

Календари недоделаны

Цифровой календарь



File Edit View Show Alarm Options

9:15

Thursday, 12 June 2003

August 2008

S	M	T	W	T	F	S
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Calendar - (Untitled)



File Edit View Show Alarm Options Help

2:21



Thursday, 14 August 2008

August 2008

S	M	T	W	T	F	S
---	---	---	---	---	---	---

					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						



Calendar - XP.CAL



File Edit View Show Alarm Options Help

10:41 PM



Thursday, 14 August 2008

August 2008

S	M	T	W	T	F	S
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	Cathy's 21 Birthday	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31	1	2	3	4	5	6

```
[`kousekip@ako-kaede-mirai)-(10:49am--07/13)`-`````
[(`(~)`-`cal
    July 2021
Mo Tu We Th Fr Sa Su
        1  2  3  4
5   6   7   8   9 10 11
12 13 14 15 16 17 18
19 20 21 22 23 24 25
26 27 28 29 30 31

[(`kousekip@ako-kaede-mirai)-(10:49am--07/13)`-`````
[(`(~)`-`cal --help

Usage:
  cal [options] [[day] month] year
  cal [options] <timestamp|monthname>

Display a calendar, or some part of it.
Without any arguments, display the current month.

Options:
  -1, --one          show only a single month (default)
  -3, --three        show three months spanning the date
  -n, --months <num> show num months starting with date's month
  -S, --span         span the date when displaying multiple months
  -s, --sunday       Sunday as first day of week
  -m, --monday       Monday as first day of week
  -j, --julian        use day-of-year for all calendars
  --reform <val>     Gregorian reform date (1752|gregorian|iso|julian)
  --iso              alias for --reform=iso
  -y, --year          show the whole year
  -Y, --twelve        show the next twelve months
  -w, --week[=<num>] show US or ISO-8601 week numbers
  -v, --vertical      show day vertically instead of line
  --color[=<when>]    colorize messages (auto, always or never)
                      colors are enabled by default

  -h, --help          display this help
  -V, --version       display version

For more details see cal(1).
[(`kousekip@ako-kaede-mirai)-(10:49am--07/13)`-`````
[(`(~)`-`cal --version
cal from util-linux 2.37
```

Calendar

Synchronize Event Task Edit Delete

Events in the Next 7 Days contain

Title Start End Category

Status check / Alex Wednesday, April 24, 2019 11:00 a.m. Wednesday, April 24, 2019 11:20 a.m. Meeting

Tasks < > X Show completed Tasks Title

April 2019 < >

Su Mo Tu We Th Fr Sa

14	15	16	17	18	19	20
15	16	17	18	19	20	21
16	17	18	19	20	21	22
17	18	19	20	21	22	23
18	19	20	21	22	23	24
19	20	21	22	23	24	25
20	21	22	23	24	25	26
21	22	23	24	25	26	27
22	23	24	25	26	27	28
23	24	25	26	27	28	29
24	25	26	27	28	29	30
25	26	27	28	29	30	1
26	27	28	29	30	1	2
27	28	29	30	1	2	3
28	29	30	1	2	3	4
29	30	1	2	3	4	5
30	1	2	3	4	5	6

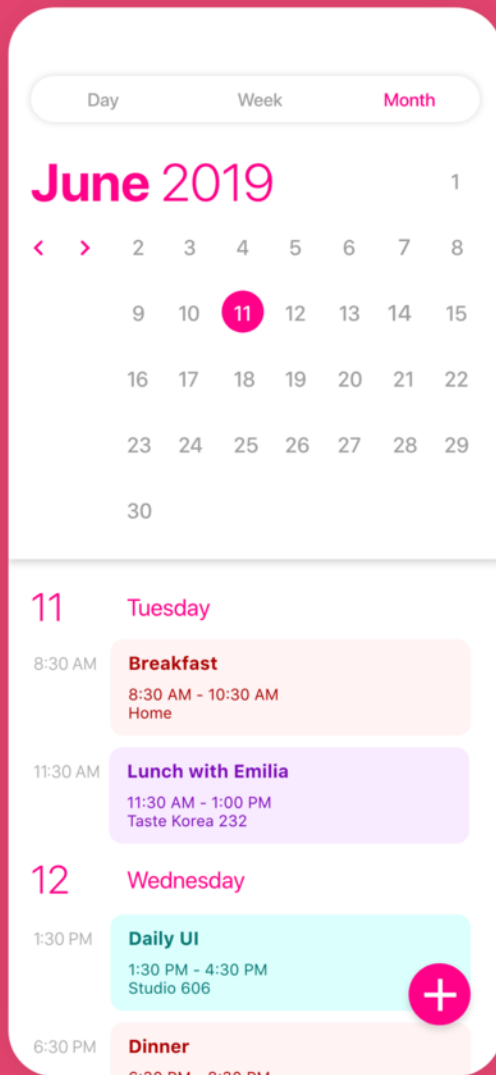
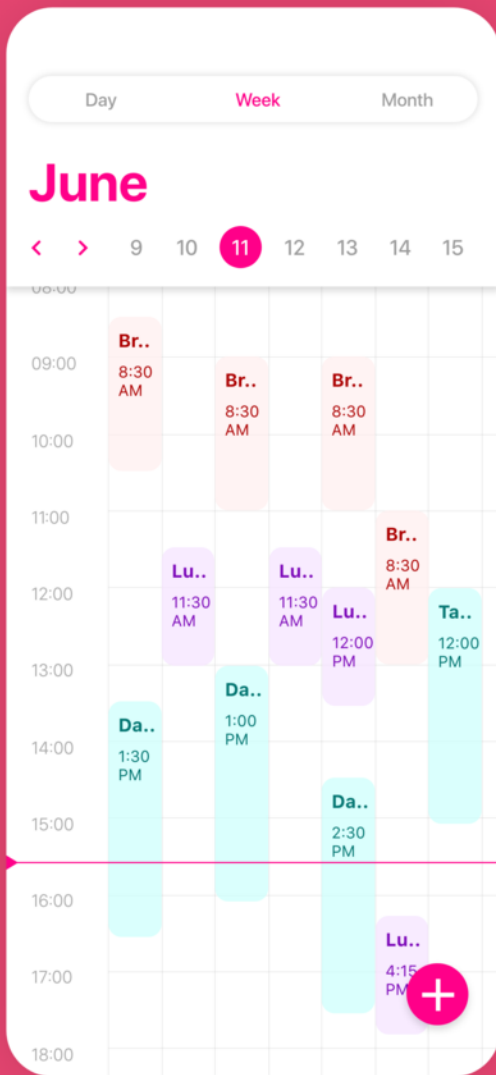
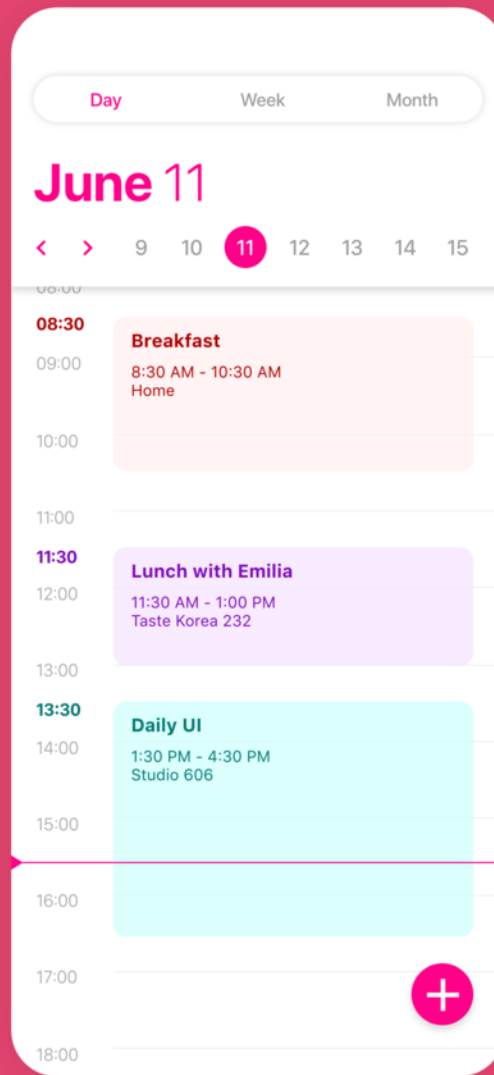
< Today > April 2019 CWs: 14-18 Day Week Multiweek Month

Sunday Monday Tuesday Wednesday Thursday Friday Saturday

Sunday	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday
14 Mar. 31	Apr. 1	2	3	4	11:00 a.m. Status ...	6
15 7	8	9	10	11	11:00 a.m. Status ...	13
16 14	15	16	17	18	11:00 a.m. Status ...	20
17 21	22	23	24	25	11:00 a.m. Status ...	27
18 28	29	Apr. 30	May 1	2	11:00 a.m. Status ...	4

Click here to add a new task

Today Pane



Выбрать календарь

Бумажный

VS

Электронный

Календарь — Авдеев Алексей

outlook.live.com/calendar/0/view/month

Outlook

Новое событие

Сегодня ↑ ↓ Ноябрь 2022

Месяц Фильтр Общий доступ Печать

Воскресенье Понедельник Вторник Среда Четверг Пятница Суббота

30 окт	31	01 ноя	02	03	04	05
06	07	08	09	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10

Добавить календарь

Мои календари

Календарь

Показать все

Пн, 14 ноя

На этот день ничего не запланировано
Удачной работы!



40

mish

Meetups

Календарь Mail.ru

x.calendar.mail.ru/week/today/

Mail.ru Почта 5 Облако Одноклассники ВКонтакте Новости Знакомства Все проекты

aad.jerry@mail.ru

kalendарь | проект

Сегодня < > 14 ноября - 20 ноября

Неделя Расписание Месяц

Новое событие

14 Понедельник 15 Вторник 16 Среда 17 Четверг 18 Пятница 19 Суббота 20 Воскре...

#46

< Ноябрь 2022 >

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
31	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	1	2	3	4

16:00
17:00
18:00
19:00
20:00
21:00
22:00
23:00
23:14
00:00

Личные

Основной

Из других сервисов

События

Помощь

Добавить задачу

Яндекс.Календарь

calendar.yandex.ru/month?uid=1130000046089017

Сегодня

Почта Диск Телемост Календарь Ещё

Создать событие

Ноябрь 2022

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
31	НОЯБРЬ	1	2	3	4	5
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11

Месяц

Календари ^

- Мои события
- + Новый календарь

Подписки

- + Новая подписка

Справка и поддержка
Мобильная версия
UTC+03:00 Ru
© 2022 «Яндекс»

mish

Meetups

42

На моем Mac

Дом

Работа

2022

+ День Неделя Месяц Год Поиск Сегодня < >

январь

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31	1	2	3	4	5	6

февраль

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
31	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13

март

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
28	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10

апрель

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	1
2	3	4	5	6	7	8

май

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
25	26	27	28	29	30	1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31	1	2	3	4	5

июнь

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30	31	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10

июль

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31
1	2	3	4	5	6	7

август

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11

сентябрь

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
<	ноябрь 2022 г.	>				
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
31	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11

октябрь

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
29	30	31	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	1	2
3	4	5	6	7	8	9

ноябрь

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
31	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11

декабрь

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
28	29	30	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	1
2	3	4	5	6	7	8



Meister

Google Календарь - Неделя: 1

calendar.google.com/calendar/u/0/r

Календарь Сегодня < > Ноябрь 2022

Неделя

Создать Пн 14 Вт 15 Ср 16 Чт 17 Пт 18 Сб 19 Вс 20

GMT+03

11:00
12:00
13:00
14:00
15:00
16:00
17:00
18:00
19:00
20:00
21:00
22:00
23:00

Понедельник 14 Ноября 2022

Поиск людей

Мои календари

- Aleksei Avdeev
- Задачи
- Напоминания
- Contacts

Другие календари

- a.avdeev@globus-it.com
- Артур Клименко
- Календарь событий по ф...
- Миша Пименова
- Православные праздники
- Праздники РФ
- Юлия Авдеева
- Юлия Семенчук
- a.avdeev@mish.design

Условия – Конфиденциальность

meetaps

44

Поделитесь календарём

Google Календарь - Настройки

calendar.google.com/calendar/u/0/r/settings/calendar/YWFkLmplcnJ5QGdtYWlsLmNvbQ

← Настройки

Задать основной часовой пояс

Общие

Добавить календарь

Импорт и экспорт

Настройки моих календарей

Aleksei Avdeev

Экспортировать календарь

Подробнее об экспорте календаря...

Настройки календаря

Разрешения на доступ к мероприятиям

Сделать общедоступным

Доступ ко всем сведениям о мероприятиях

Включить доступ по ссылке

Нажмите для просмотра

Разрешения на доступ к мероприятиям

Доступ для отдельных пользователей

Aleksei Avdeev (владелец)

aad.jerry@gmail.com

+ Добавить пользователей

Мероприятия на весь день

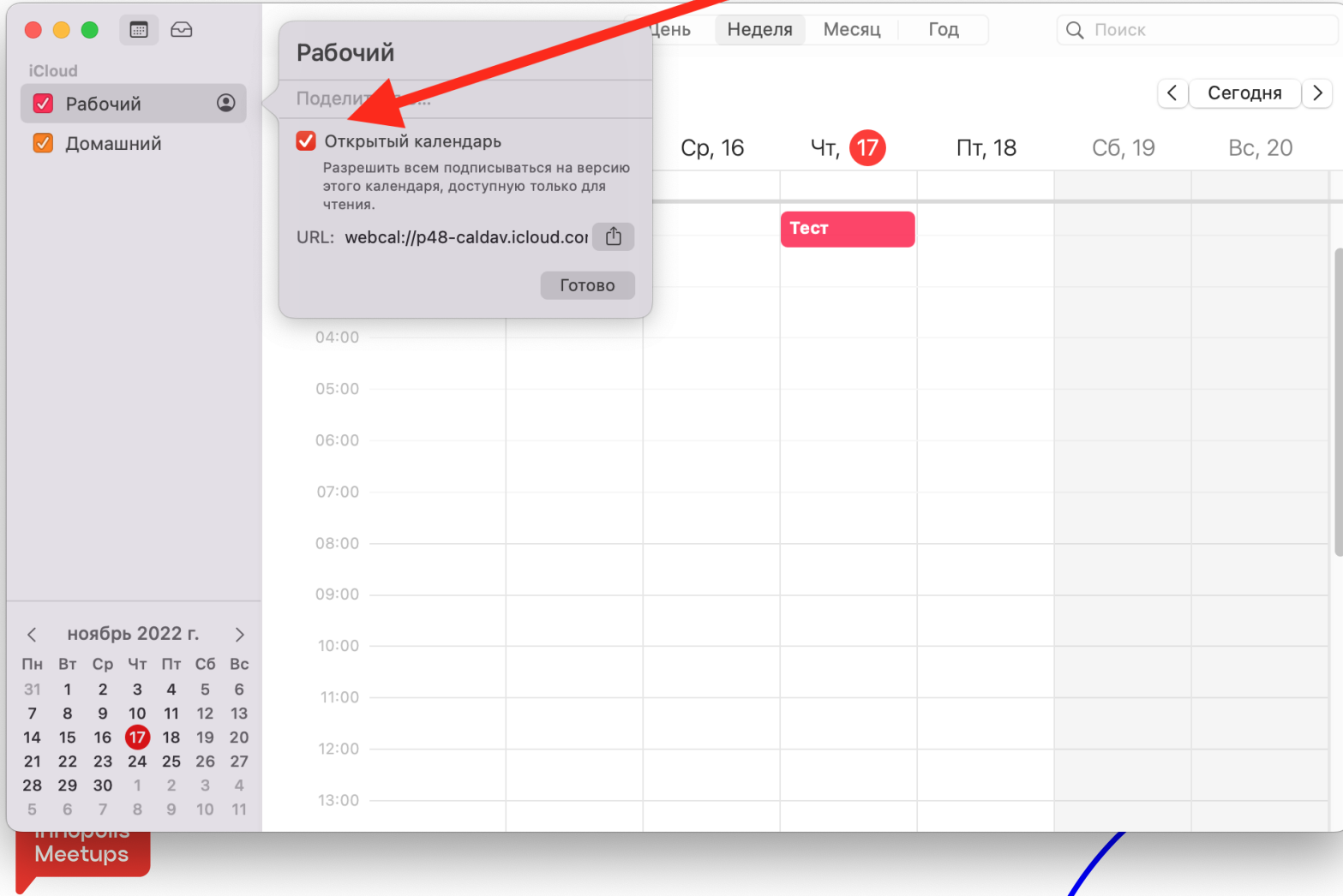
Другие уведомления

Интеграция календаря

Удаление календаря

mish

46



Яндекс.Календарь

calendar.yandex.ru/week?sidebar=editLayer&sidebarLayerId=20537757&uid=168255509

Сегодня

Почта Диск Телемост Календарь Ещё

Алексей Авдеев

Создать событие

Ноябрь 2022

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
31	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11

Неделя

Календари ^

Мои события

+ Новый календарь

Подписки

+ Новая подписка

Справка и поддержка

Мобильная версия

UTC+03:00 Ru

© 2022 «Яндекс»

Сохранить

Настройки Доступ Экспорт

Чтобы настроить экспорт событий из этого календаря в другой, скопируйте соответствующую ссылку и добавьте в нужный календарь.

iCal https://calendar.yandex.ru/export/ics.xml?private_token

HTML https://calendar.yandex.ru/export/html.xml?private_token

CalDAV <https://caldav.yandex.ru/calendars/alexey.jerry.avdeev>

17 ЧТ 18 ПТ 19 СБ 20 ВС

Синий курсор указывает на ссылку в блоке "iCal". Красные стрелки указывают на текст о настройке экспортных ссылок и на саму ссылку в блоке "iCal".

Google Календарь - Неделя: 1

calendar.google.com/calendar/u/0/r

Календарь Сегоныя < > Ноябрь 2022 Неделя

Создать

Понедельник 14 Вторник 15 Среда 16 Четверг 17 Пятница 18 Суббота 19 Воскресенье 20

Поиск людей

Мои календари

- Aleksi Avdeev
- Задачи
- Напоминания
- Тест
- Contacts

Другие календари

- a.avdeev@globus
- Артур Клименко
- Календарь событий
- Миша Пименова
- Православные праздники
- Праздники РФ
- Юлия Авдеева
- Юлия Семеничук

Подписаться на календарь

Создать календарь

Интересные календари

Добавить по URL

Импорт

49

Есть личные события



Добавить видеоконференцию Google Meet



Добавить местоположение



Добавить описание или прикрепленные файлы



Тест ▾



Занят/занята ▾



Настройки доступа по умолчанию



Общедоступное



Личное

Другие параметры

Сохранить

mish

(Нет з

51

iCalendar

mish

Innopolis
Meetups

52

1996

**vCalendar**

The Electronic Calendaring and Scheduling
Exchange Format
Version 1.0

A versit Consortium Specification
September 18, 1996

Copyrights

©, 1996, International Business Machines Corp., Lucent Technologies, Inc., and Siemens. All rights reserved.

Permission is granted to copy and distribute this publication provided that it is reproduced in its entirety without modification and includes the above copyright notice and this permission notice. No licenses, express or implied, are granted with respect to any of the technology described in this publication. International Business Machines Corp., Lucent Technologies, Inc., and Siemens retain all their intellectual property rights in the technology described in this publication. Even though International Business Machines Corp., Lucent Technologies, Inc., and Siemens have reviewed this specification, INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORP., LUCENT TECHNOLOGIES, INC., AND SIEMENS, MAKE NO WARRANTY OR REPRESENTATION, EITHER EXPRESS OR IMPLIED, WITH RESPECT TO THIS PUBLICATION, ITS QUALITY OR ACCURACY, NONINFRINGEMENT, MERCHANTABILITY, OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. AS A RESULT, THIS SPECIFICATION IS DELIVERED "AS IS" AND THE READER ASSUMES THE ENTIRE RISK AS TO ITS QUALITY, ACCURACY OR SUITABILITY FOR ANY PARTICULAR PURPOSE..

IN NO EVENT WILL INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORP., LUCENT TECHNOLOGIES, INC., AND SIEMENS, BE LIABLE FOR DIRECT, INDIRECT, SPECIAL, INCIDENTAL, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES RESULTING FROM ANY DEFECT OR INACCURACY IN THIS PUBLICATION, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

This publication is provided with RESTRICTED RIGHTS. Use, duplication, or disclosure by the Government are subject to restrictions set forth in DFARS 252.227-7013 or 48 CFR 52.227-19, as applicable.

Trademarks

In versit, the versit logo, versitcard, vCard, vCalendar are trademarks of Apple Computer, Inc., AT&T Meetups

Personal Data Interchange

web.archive.org/web/20150906130553/http://www.imc.org/pdi/

vCard and vCalendar



Personal Data Interchange (**PDI**) occurs every time two or more individuals communicate, in either a business or personal context, face-to-face, or across space and time. Such interchanges frequently include the exchange of informal information, such as business cards, telephone numbers, addresses, dates, and times of appointments. Augmenting PDI with electronics and telecommunications can help ensure that information is quickly and reliably communicated, stored, organized and easily located when needed.

The **versit consortium** developed a comprehensive family of PDI technologies based on open specifications and interoperability agreements to help meet this technology need and that will allow you to communicate more easily, faster and more accurately. The two main technologies that came from the versit consortium were **vCard**, an electronic business card, and **vCalendar**, an electronic calendaring and scheduling exchange format.

Beginning in December, 1996, the **Internet Mail Consortium** took on responsibility for the development and promotion of these two important technologies. The [press release](#) from the two organizations explains IMC's new stewardship.



vCard: Your Electronic Business Card

vCard automates the exchange of personal information typically found on a traditional business card. vCard is used in applications such as Internet mail, voice mail,



vCalendar: The Basis for Cross-Platform Scheduling

vCalendar defines a transport and platform-independent format for exchanging calendaring and scheduling information in an easy, automated, and consistent manner.



[[Search](#)] [[txt](#)]
[[html](#)]
[[pdf](#)]
[[with errata](#)]
[[bibtex](#)]
[[Tracker](#)]
[[WG](#)]
[[Email](#)]
[[Diff1](#)]
[[Diff2](#)]
[[Nits](#)]

From: [draft-ietf-calsch-ical-11](#)

Proposed Standard

Obsoleted by: [5545](#)

[Errata exist](#)

Network Working Group
Request for Comments: 2445
Category: Standards Track

F. Dawson
Lotus
D. Stenerson
Microsoft
November 1998

Internet Calendaring and Scheduling Core Object Specification (iCalendar)

Status of this Memo

This document specifies an Internet standards track protocol for the Internet community, and requests discussion and suggestions for improvements. Please refer to the current edition of the "Internet Official Protocol Standards" (STD 1) for the standardization state and status of this protocol. Distribution of this memo is unlimited.

Copyright Notice

Copyright (C) The Internet Society (1998). All Rights Reserved.

Abstract

There is a clear need to provide and deploy interoperable calendaring and scheduling services for the Internet. Current group scheduling

[W Календ](#)[W Календ](#)[W Советс](#)[W iCalend](#)[W iCalend](#)[RFC 79](#)[RFC 60](#)[RFC 55](#)[RFC X](#)[W Calend](#)[Everyb](#)[Calend](#)

+

datatracker.ietf.org/doc/html/rfc5545

[[Search](#)] [[txt](#)] [[html](#)] [[pdf](#)] [[with errata](#)] [[bibtex](#)] [[Tracker](#)] [[WG](#)] [[Email](#)] [[Diff1](#)] [[Diff2](#)] [[Nits](#)]

From: [draft-ietf-calsify-rfc2445bis-10](#) Proposed Standard

Updated by: [5546](#), [6868](#), [7529](#), [7953](#), [7986](#), [9073](#), [9074](#), [9253](#) Errata exist

Network Working Group
Request for Comments: 5545
Obsoletes: [2445](#)
Category: Standards Track

B. Desruisseaux, Ed.
Oracle
September 2009

Internet Calendaring and Scheduling Core Object Specification (iCalendar)

Abstract

This document defines the iCalendar data format for representing and exchanging calendaring and scheduling information such as events, to-dos, journal entries, and free/busy information, independent of any particular calendar service or protocol.

Status of This Memo

This document specifies an Internet standards track protocol for the Internet community, and requests discussion and suggestions for improvements. Please refer to the current edition of the "Internet Official Protocol Standards" (STD 1) for the standardization state and status of this protocol. Distribution of this memo is unlimited.

[Copyright and License Notice](#)



[[Search](#)] [[txt](#)]
[[html](#)]
[[pdf](#)]
[[bibtex](#)]
[[Tracker](#)]
[[WG](#)]
[[Email](#)]
[[Diff1](#)]
[[Diff2](#)]
[[Nits](#)]

From: [draft-ietf-calext-extensions-05](#)

Proposed Standard

[Errata exist](#)

Internet Engineering Task Force (IETF)

Request for Comments: 7986

Updates: [5545](#)

Category: Standards Track

ISSN: 2070-1721

C. Daboo

Apple Inc.

October 2016

New Properties for iCalendar

Abstract

This document defines a set of new properties for iCalendar data and extends the use of some existing properties to the entire iCalendar object.

Status of This Memo

This is an Internet Standards Track document.

This document is a product of the Internet Engineering Task Force (IETF). It represents the consensus of the IETF community. It has received public review and has been approved for publication by the Internet Engineering Steering Group (IESG). Further information on Internet Standards is available in [Section 2 of RFC 7841](#).

Information about the current status of this document, any errata, and

iCalendar

- 01. BEGIN:VCALENDAR
- 02. PRODID:-//Timepad Ltd.//NONSGML Timepad//RU
- 03. VERSION:2.0
- 04. METHOD:PUBLISH
- 05. BEGIN:VEVENT
- 06. . . .
- 07. END:VEVENT
- 08. END:VCALENDAR

iCalendar

01. UID:540172231451

02. DTSTART:20221119T130000

03. DTEND:20221119T190000

04. DTSTAMP:20221110T103151

05. SUMMARY:Frontend Day

06. DESCRIPTION:Не просто митап, а мини-конфа по фронтенду

07. LOCATION:Иннополис, Артспейс, ул. Парковая, 1

Daylight 0-1 ≡ optional, once

R-1 = required, on

(En) = excluding clarifications(weather or), n standing for a number

O-n = optional, more than once

R-n = required, more than once

(In) = including clarifications (and), n standing for a number

(OFn)= At least one of the clarifications number n



[[Search](#)] [[txt](#) | [html](#) | [pdf](#) | [with errata](#) | [bibtex](#)] [[Tracker](#)] [[WG](#)] [[Email](#)] [[Diff1](#)] [[Diff2](#)] [[Nits](#)]

From: [draft-daboo-et-al-icalendar-in-xml-11](#)

Proposed Standard

Updated by: [6868](#), [7529](#)

[Errata exist](#)

Internet Engineering Task Force (IETF)

C. Daboo

Request for Comments: 6321

Apple, Inc.

Category: Standards Track

M. Douglass

ISSN: 2070-1721

RPI

S. Lees

Microsoft

August 2011

xCal: The XML Format for iCalendar

Abstract

This specification defines "xCal", an XML format for iCalendar data.

Status of This Memo

This is an Internet Standards Track document.

This document is a product of the Internet Engineering Task Force (IETF). It represents the consensus of the IETF community. It has received public review and has been approved for publication by the Internet Engineering Steering Group (IESG). Further information on Internet Standards is available in [Section 2 of RFC 5741](#).

Information about the current status of this document, any errata, and how to provide feedback on it may be obtained at

xCal

```
01. <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
02. <icalendar xmlns="urn:ietf:params:xml:ns:icalendar-2.0">
03.   <vcalendar>
04.     <properties>...</properties>
05.     <components>...</components>
06.   </vcalendar>
07. </icalendar>
```

RFC RFC 7265: jCal: The JSON Format X +

← → ⌂ 🔒 rfc-editor.org/rfc/rfc7265

[RFC Home] [TEXT | PDF | HTML] [Tracker] [IPR] [Errata] [Info page]

PROPOSED STANDARD
Updated by: [7529](#) Errata Exist
Internet Engineering Task Force (IETF)
Request for Comments: 7265 P. Kewisch
Category: Standards Track Mozilla
ISSN: 2070-1721 C. Daboo
Apple, Inc.
M. Douglass RPI
May 2014

jCal: The JSON Format for iCalendar

Abstract

This specification defines "jCal", a JSON format for iCalendar data. The iCalendar data format is a text format for capturing and exchanging information normally stored within a calendaring and scheduling application, for example, tasks and events. JSON is a lightweight, text-based, language-independent data interchange format commonly used in Internet applications.

Status of This Memo

This is an Internet Standards Track document.

jCal

```
01. ["vcalendar",
02.   [[{"version": {}, "text": "2.0"}],
03.   [
04.     {"vevent": [
05.       {"uid": {}, "text": "4088E990AD89CB3DBB484909"}
06.     ]}
07.   ]]]
```

Добавлять события

Повторяющиеся события

пн

14

T+03

11:00

(Нет заголовка), 11:00

12:00

13:00

14:00

15:00

16:00

17:00

18:00

19:00

20:00

21:00

22:00

пт

18

Добавьте название

Мероприятие

Задача

Расписание встреч



Понедельник, 14 ноября 11:00 – 11:50

 Весь день Часовой пояс

Не повторять



Ежедневно



Еженедельно – понедельник



Ежемесячно втор. понедельник



Каждый год 14 ноября



каждый будний день (с понедельника по пятницу)

Другое...

Другие параметры

Сохранить

Записывайте быстро

Заполняйте описание

Необязательные события

web-standards-ru/calendar: Ke x +

github.com/web-standards-ru/calendar

Edit Pins Watch 58 Fork 226 Starred 445

Code Issues 3 Pull requests Actions Projects Security Insights

main 1 branch 0 tags Go to file Add file Code

avdeev Добавляет Frontend Day (#684) f9d3c46 8 days ago 965 commits

.github/workflows Обновляет Node.js в экшенах 13 months ago

events Добавляет Frontend Day (#684) 8 days ago

scripts Новые таймзоны 6 months ago

.editorconfig Обновляет конфиг 3 years ago

.gitignore Упрощает процесс публикации 5 years ago

LICENSE.md Стиль кода 6 years ago

README.md fix create new file link (#666) 4 months ago

package-lock.json Обновляет лок-файл 13 months ago

package.json Обновляет зависимости и имя функции 17 months ago

README.md

About

Календарь событий по фронтенду

events front-end calendar web-standards

Readme CC-BY-SA-4.0 license

445 stars 58 watching 226 forks

Releases

No releases published

Packages

No packages published

Календарь событий по фронтенду

Google Календарь - ноябрь 2022

calendar.google.com/calendar/u/0/r/month/2022/11/1

Календарь

Сегодня < > Ноябрь 2022

Месяц

ПН 31	ВТ 1 нояб	СР 2	ЧТ 3	ПТ 4	СБ 5	ВС 6
			● 19:00 BeerJS.N			
5	6	7	8	9	10	11
Поиск людей						
Мои календари						
<input type="checkbox"/> Aleksei Avdeev	<input type="checkbox"/> Задачи	<input type="checkbox"/> Напоминания	<input type="checkbox"/> Тест	<input type="checkbox"/> Contacts		
Другие календари		<input type="checkbox"/> Календарь событий по ф... <input type="checkbox"/> a.avdeev@globus-it.com <input type="checkbox"/> Артур Клименко <input type="checkbox"/> Миша Пименова				
7	8	9	10	11	12	13
			JetBrains JavaScript		● 08:00 RS Conf	
14	15	16	17	18	19	20
			Modern Frontends Live		● 13:00 Frontend	
21	22	23	24	25	26	27
			● 21:30 Edinburg			
28	29	30	1 дек	2	3	4

13:37



≡ Ноябрь ▾

сб
19

10:00

11:00

Сбор спикеров на площадке
городское пространство ArtSpace
(Парковая,1, г. Иннополис)

12:00

Frontend Day
Иннополис

Глеб Михеев
«Архитектура»

13:00

Саша Шинкевич «Необычные
браузерные API»

14:00

кофе-брейк

15:00

Влад Худяков «Отдел разработки без
бэкенд-специалистов»

16:00

Алексей Авдеев «Как работать с
календарями»

17:00

кофе-брейк

18:00

Серёжа Попов «Разработчики против
No-code, неужели всё так плохо?»

19:00

Александра Прокшина «Ораторское
мастерство как инструмент развития

20:00

+

mishInnopolis
Meetups

74

13:38



Расписание

День

3 дня

Неделя

Месяц

Обновить



aad.jerry@gmail.com

Мероприятия

Задачи

Напоминания

Frontend Day в Инино 19.11

Календарь событий по фронтенду

Ещё

A account_name_local

calendar_displayname_local



+

mish

Innopolis
Meetups

75



Алексей Авдеев

✓ 23:18

Собрал расписание в календарик, можете забрать себе :)

<https://calendar.google.com/calendar/ical/9a0bc611217a635fa787c2718c640662c681790b9eb56e903fb053ed27ef470%40group.calendar.google.com/public/basic.ics>



mish

Innopolis
Meetups

76

**Сохраняйте
в календаре**



Э

жений»

иа разрабатывать
ов по году,

иное
раузеров. И

Через 17 часов
19 ноября 13:00–19:00
[Добавить в календарь](#)

 + Google Календарь

 – iCalendar (.ics)

Ссылка на онлайн-событие
рассылается за час до его начала.
[Получить ссылку](#)

Поделиться:



ИСТОВ»

Поделиться в Google Calendar

```
01. https://calendar.google.com/calendar/u/0/r/eventedit  
02. ?text=Frontend+Day+//Online  
03. &dates=20221119T130000/20221119T190000  
04. &location=  
05. &details=Подробности:+https://innopolis.timepad.ru/event/2239552/
```

Справочные календари

Расписание сотрудников

notion.so/mishdesign/7b77d629eaa44234b59

Mish Общая информа... / 📅 Регламенты Mish / Расписание сотрудников

Edited Oct 25 +17 Share

Aa Name	Кто	Ссылка	Быстрый просмотр
[REDACTED]	[REDACTED]	webcal://p38-caldav.icloud.com/published/2/MTAwNTEExMjg4MDIxMDA1MR4jalGbOqZLBKwkh	
[REDACTED]	[REDACTED]	webcal://p68-caldav.icloud.com/published/2/MTc1ODU0Mjc2MTMxNzU4NY9DKX8ec66ICgjEP_	
[REDACTED]	[REDACTED]	webcal://p51-caldav.icloud.com/published/2/MjAzMjAwODE1NzYyMDMyMDIwQ4elN8n6qNQ_I7	
[REDACTED]	[REDACTED]	webcal://p23-caldav.icloud.com/published/2/MTE2NTg0Nzg3OTEExNjU4NAm3FhoaE31sM3sc6k	
[REDACTED]	[REDACTED]	webcal://p39-caldav.icloud.com/published/2/MTA1MDc1Nzc5MzUxMDUwNw0aiQWpiZCDqwC	
[REDACTED]	[REDACTED]	webcal://p67-caldav.icloud.com/published/2/AAAAAAAAAAAAAAAAAAJKcyxEqtubaud0tp	
[REDACTED]	[REDACTED]	webcal://p32-caldav.icloud.com/published/2/ODQzODk4OTgxNjg0Mzg5OHWv7WuX0u6nmqqL'	
[REDACTED]	[REDACTED]	https://calendar.google.com/calendar/ical/aad.jerry%40gmail.com/public/basic.ics	
[REDACTED]	[REDACTED]	webcal://p51-caldav.icloud.com/published/2/NDUzMzM1ODM4NDUzMzM1OBuEnu7SOG7G2k	
[REDACTED]	[REDACTED]	webcal://p44-caldav.icloud.com/published/2/MTAxMTM5NDgzNTUxMDExM9WVIFzoQfdW1ysq	
[REDACTED]	[REDACTED]	webcal://p60-caldav.icloud.com/published/2/NDA3MjYzODAxNDA3MjYzOClu88nlJY9KDdDr14t	
[REDACTED]	[REDACTED]	webcal://p56-caldav.icloud.com/published/2/ODEyNTA1ODUxMDgxMjUwNYRd6Ql3y1ECWNX2	
[REDACTED]	[REDACTED]	webcal://p67-caldav.icloud.com/published/2/MTcyNDgyMTI5ODkxNzI0OLlgAM6fCX4lpUwNJDr	
[REDACTED]	[REDACTED]	webcal://p13-caldav.icloud.com/published/2/MTY4MDgwNjQzODE2ODA4MDumowglY73nYL0h	
[REDACTED]	[REDACTED]	webcal://p27-caldav.icloud.com/published/2/MTE2MjA2ODEzNjExNjIwNkDe22xjhX1c-vsV0lWB.	
[REDACTED]	[REDACTED]	https://calendar.yandex.ru/export/ics.xml?private_token=346a0e07247479d422974489be1cfa https://calendar.yandex.ru/em	
[REDACTED]	[REDACTED]	webcal://p50-caldav.icloud.com/published/2/MTgwMTMzM0TU3ODQxODAxM9Ri96hBmybDHgM	

COUNT 21



Разрешите бронировать

TUE

18

WED

19

THU

20

Weekly standup

M&N work session

Yun Li 9 – 9:30A

Rucha Patel

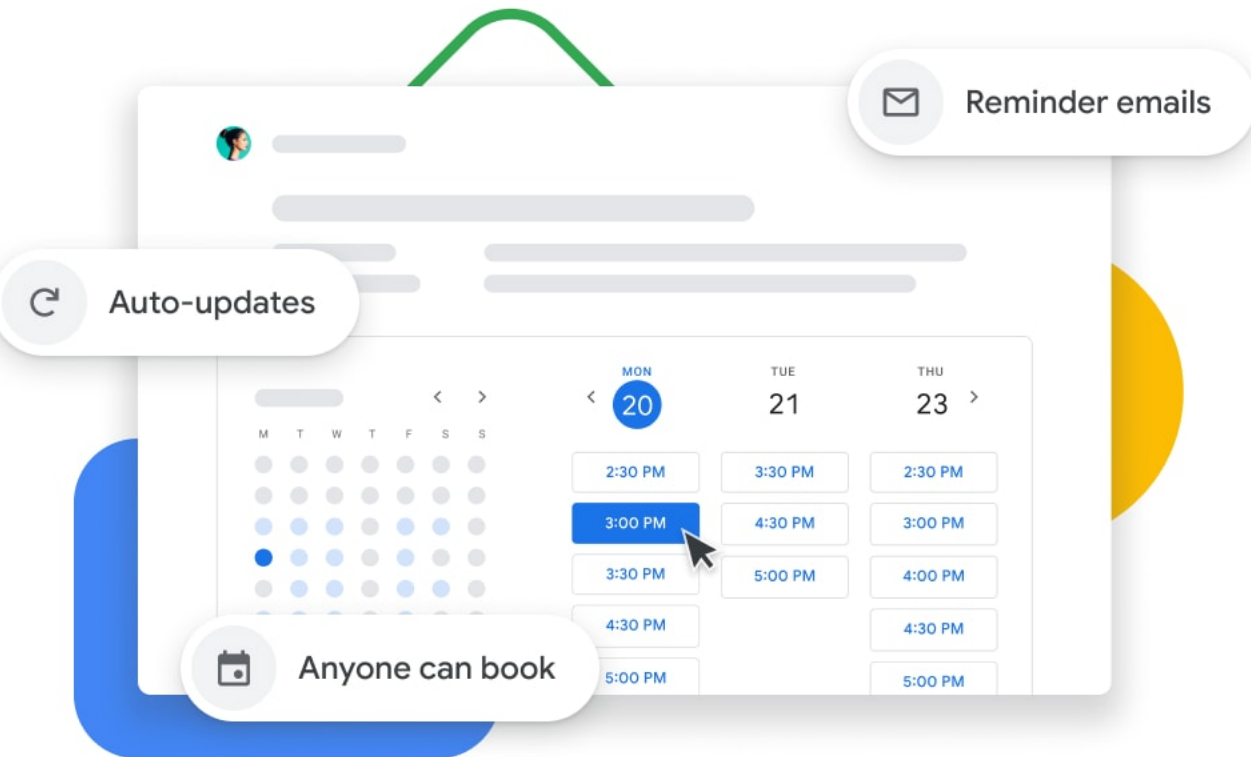
BOOKABLE APPOINTMENT SCHEDULE

Office hours

30 min appointments

[Open booking page](#)

[See all your appointment schedules](#)



mish

Chat with Aleksei

savvycal.com/avdeev/99701bc1?d=30&from=2022-11-15

Manage Preview Booking Page This link is currently disabled — only you can see this preview

Select an open slot on the calendar

Overlay my calendar

Nov 2022

Tue Wed Thu Fri

15 16 17 18

12:00 13:00 14:00 15:00 16:00 17:00

13:00 13:00

Times shown in (GMT+03:00) Moscow Standard Time

November 2022 < >

Mo	Tu	We	Th	Fr	Sa	Su
1	2	3	4	5	6	
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

meetups

85

Select a Date & Time - Calendly

calendly.com/alexey-avdeev/30min?month=2022-11&date=2022-11-18

Select a Date & Time

November 2022

MON TUE WED THU FRI SAT SUN

1 2 3 4 5 6

7 8 9 10 11 12 13

14 • 15 16 17 18 19 20

21 22 23 24 25 26 27

28 29 30

Friday, November 18

Show times you're free

10:00

10:30

12:00

12:30

13:00

13:30

14:00

POWERED BY Calendly

Alexey Avdeev

30-МИНУТНЫЙ СОЗВОН

⌚ 25 min

Cookie settings

mish

meetups

mish

Innopolis Meetups

30 Minute Meeting - zcal

zcal.co/i/stkckHPXD

Aleksei Avdeev

30 Minute Meeting

30 min

Select date and time

November 2022

S M T W T F S

	1	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

Monday, 21 Nov

10:00

10:30

NOON

13:00



Алексей Авдеев

✓ 17:17

Посмотреть календарь: <https://calendar.google.com/calendar/embed?src=aad.jerry%40gmail.com&ctz=Europe%2FMoscow>

Подписаться на календарь: <https://calendar.google.com/calendar/ical/aad.jerry%40gmail.com/public/basic.ics>

Отправить приглашение: aad.jerry@gmail.com

Забронировать слот: <https://calendly.com/alexey-avdeev/30min>

Занятое и свободное

время



Добавьте гостей



Добавить видеоконференцию Google Meet



Добавить местоположение



Добавить описание или прикрепленные файлы



Тест ▾



Занят/занята



Свободен/свободна по умолчанию ▾



Добавить уведомление

Другие параметры

Сохранить

Занятое и свободное время

TRANSP : OPAQUE

Занятое и свободное время

TRANSP : TRANSPARENT

Добавляйте участников

Frontend Day

Мероприятие Задача

⌚ Суббота, 19 ноября 13:00 – 19:00

Весь день Часовой пояс

Не повторять ▾

Время

Добавьте гостей

 alexey.jerry.avdeev@yandex.ru * 

* Невозможно показать календарь [?](#)

Разрешения для гостей

изменять мероприятие

приглашать других гостей

видеть список приглашенных

[Другие параметры](#) **Сохранить**



AA

aad.jerry@gmail.com aad.jerry@gmail.com  Сегодня в 19:06

Я >

Папка: Входящие



invite.ics

When

суббота, 19 нояб 2022 · 13:00 – 19:00 (Москва, стандартное время - Москва)

Guests

alexey.jerry.avdeev@yandex.ru

[View all guest info](#)

Reply for alexey.jerry.avdeev@yandex.ru

Yes

No

Maybe

More options

Invitation from [Google Calendar](#)

You are receiving this email because you are an attendee on the event. To stop receiving future updates for this event, decline this event.

Forwarding this invitation could allow any recipient to send a response to the organizer, be added to the guest list, invite others regardless of their own invitation status, or modify your RSVP. [Learn more](#)

16

17

18

19

Frontend Day



Время и дата

Суббота, 19 ноября, 13:00 — 19:00

Организатор

9

9669df3dba130f2ffb52946c6908026e4b...

Участники



Я

Пойду

Не пойду

...



13:00
Frontend Day



Письмо

```
01. Content-Type: text/plain; charset="UTF-8"; format=flowed; delsp=yes
02. --
03. Content-Type: text/html; charset="UTF-8"
04. --
05. Content-Type: text/calendar; charset="UTF-8"; method=REQUEST
06. --
07. Content-Type: application/ics; name="invite.ics"
```

TEXT и HTML

01. <https://calendar.google.com/calendar/event?action=RESPOND&...>

02.

03. <https://calendar.google.com/calendar/event?action=VIEW&...>

Письмо

01. Content-Type: text/plain; charset="UTF-8"; format=flowed; delsp=yes
02. --
03. Content-Type: text/html; charset="UTF-8"
04. --
05. Content-Type: text/calendar; charset="UTF-8"; method=REQUEST
06. --
07. Content-Type: application/ics; name="invite.ics"

iTIP REQUEST

01. BEGIN:VCALENDAR
02. METHOD:REQUEST
03. BEGIN:VEVENT
04. UID:4g9htbun58uo73icl4stodlar8@google.com
05. SUMMARY:Frontend Day
06. END:VEVENT
07. END:VCALENDAR

iTIP REPLY

01. BEGIN:VCALENDAR
02. METHOD:REPLY
03. BEGIN:VEVENT
04. ATTENDEE;PARTSTAT=ACCEPTED;CN=aad.jerry@gmail.com;
05. UID:4g9htbun58uo73ic14stodlar8@google.com
06. SUMMARY:Frontend Day
07. END:VEVENT
08. END:VCALENDAR



Frontend Day

Суббота, 19 ноября · 13:00–18:50



1 гость
"Да": 1



alexey.jerry.avdeev@yandex.ru



Тест

Кто создал: Aleksei Avdeev

Frontend Day
13:00–18:50

iTIP CANCEL

01. BEGIN:VCALENDAR
02. METHOD:CANCEL
03. BEGIN:VEVENT
04. UID:4g9htbun58uo73icl4stodlar8@google.com
05. SUMMARY:Frontend Day
06. END:VEVENT
07. END:VCALENDAR



[[Search](#)] [[txt](#)] [[html](#)] [[pdf](#)] [[bibtex](#)] [[Tracker](#)] [[WG](#)] [[Email](#)] [[Diff1](#)] [[Diff2](#)] [[Nits](#)]

From: [draft-ietf-calsch-itip-06](#)

Proposed Standard

Obsoleted by: [5546](#)

[Errata exist](#)

Network Working Group
Request for Comments: 2446
Category: Standards Track

S. Silverberg
Microsoft
S. Mansour
Netscape
F. Dawson
Lotus
R. Hopson
ON Technologies
November 1998

**iCalendar Transport-Independent Interoperability Protocol
(iTIP)
Scheduling Events, BusyTime, To-dos and Journal Entries**

Status of this Memo

This document specifies an Internet standards track protocol for the Internet community, and requests discussion and suggestions for improvements. Please refer to the current edition of the "Internet Official Protocol Standards" (STD 1) for the standardization state and status of this protocol. Distribution of this memo is unlimited.

Copyright Notice



[[Search](#)] [[txt](#)] [[html](#)] [[pdf](#)] [[bibtex](#)] [[Tracker](#)] [[WG](#)] [[Email](#)] [[Diff1](#)] [[Diff2](#)] [[Nits](#)]

From: [draft-ietf-calsch-imip-07](#) Proposed Standard

Obsoleted by: [6047](#)

Network Working Group
Request for Comments: 2447
Category: Standards Track

F. Dawson
Lotus
S. Mansour
Netscape
S. Silverberg
Microsoft
November 1998

iCalendar Message-Based Interoperability Protocol (iMIP)

Status of this Memo

This document specifies an Internet standards track protocol for the Internet community, and requests discussion and suggestions for improvements. Please refer to the current edition of the "Internet Official Protocol Standards" (STD 1) for the standardization state and status of this protocol. Distribution of this memo is unlimited.

Copyright Notice

Copyright (C) The Internet Society (1998). All Rights Reserved.

Abstract



[[Search](#)] [[txt](#)]
[[html](#)]
[[pdf](#)]
[[with errata](#)]
[[bibtex](#)] [[Tracker](#)] [[WG](#)] [[Email](#)] [[Diff1](#)] [[Diff2](#)] [[Nits](#)]

From: [draft-ietf-calsify-2446bis-10](#) Proposed Standard

Updated by: [6638](#) [Errata exist](#)

Network Working Group
Request for Comments: 5546
Obsoletes: [2446](#)
Updates: [5545](#)
Category: Standards Track

C. Daboo, Ed.
Apple Inc.
December 2009

iCalendar Transport-Independent Interoperability Protocol (iTIP)

Abstract

This document specifies a protocol that uses the iCalendar object specification to provide scheduling interoperability between different calendaring systems. This is done without reference to a specific transport protocol so as to allow multiple methods of communication between systems. Subsequent documents will define profiles of this protocol that use specific, interoperable methods of communication between systems.

The iCalendar Transport-Independent Interoperability Protocol (iTIP) complements the iCalendar object specification by adding semantics for group scheduling methods commonly available in current calendaring systems. These scheduling methods permit two or more calendaring systems to perform transactions such as publishing, scheduling, rescheduling, responding to scheduling requests, negotiating changes, or canceling.



[[Search](#)] [[txt](#)]
[[html](#)]
[[pdf](#)]
[[with errata](#)]
[[bibtex](#)] [[Tracker](#)] [[WG](#)] [[Email](#)] [[Diff1](#)] [[Diff2](#)] [[Nits](#)]

From: [draft-ietf-calsify-rfc2447bis-11](#) Proposed Standard
[Errata exist](#)

Internet Engineering Task Force (IETF)
Request for Comments: 6047
Obsoletes: [2447](#)
Category: Standards Track
ISSN: 2070-1721

A. Melnikov, Ed.
Isode Ltd
December 2010

iCalendar Message-Based Interoperability Protocol (iMIP)

Abstract

This document, "iCalendar Message-Based Interoperability Protocol (iMIP)", specifies a binding from the iCalendar Transport-independent Interoperability Protocol (iTIP) to Internet email-based transports. Calendaring entries defined by the iCalendar Object Model (iCalendar) are wrapped using constructs from [RFC 5322](#) and MIME ([RFC 2045](#), [RFC 2046](#), [RFC 2047](#), and [RFC 2049](#)), and then transported over SMTP.

Status of This Memo

This is an Internet Standards Track document.

This document is a product of the Internet Engineering Task Force (IETF). It represents the consensus of the IETF community. It has received public review and has been approved for publication by the Internet Engineering Steering Group (IESG). Further information on

Пользоваться календарём

**Проверяйте
каждый день**

Настройте уведомления

**Не пытайтесь
запомнить**

О чём ещё можно поговорить

- Безопасность
- CalDAV
- Микроформаты (hCalendar)
- Свой инди-календарь
- Календарь для по-code
- Будущее календарей



Спасибо!

- Алексей Авдеев
- github.com/avdeev
- twitter.com/avdeev_alexey
- alexey-avdeev.com/how-to-work-with-calendars
- Продуктовая лаборатория [Mish](#)

