



Производственный календарь 2024



– это важный помощник в работе бухгалтера! Информация, представленная в производственном календаре, поможет вам избежать ошибок при начислении заработной платы, облегчит расчет рабочих часов, больничного или отпуска.

На одной страничке, оформленной в виде календаря с комментариями, мы постарались собрать всю основную информацию, востребованную в вашей работе ежедневно!

Производственный календарь 2024 составлен на основе проекта Постановления Правительства РФ от 19 июня 2023 года "О переносе выходных дней в 2024 году"



2024

Первый квартал

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

	Январь	Февраль	Март	I квартал
Количество дней				
Календарные дни	31	29	31	91
Рабочие дни	17	20	20	57
Выходные и праздничные дни	14	9	11	34
Рабочее время (в часах)				
при 40-часовой рабочей неделе	136	159	159	454
при 39-часовой рабочей неделе	132,6	155	155	442,6
при 36-часовой рабочей неделе	122,4	143	143	408,4
при 24-часовой рабочей неделе	81,6	95	95	271,6



Второй квартал

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

	Апрель	Май	Июнь	II квартал	1-е полугодие
Количество дней					
Календарные дни	30	31	30	91	182
Рабочие дни	21	20	19	60	117
Выходные и праздничные дни	9	11	11	31	65
Рабочее время (в часах)					
при 40-часовой рабочей неделе	168	159	151	478	932
при 39-часовой рабочей неделе	163,8	155	147,2	466	908,6
при 36-часовой рабочей неделе	151,2	143	135,8	430	838,4
при 24-часовой рабочей неделе	100,8	95	90,2	286	557,6



Третий квартал

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

	Июль	Август	Сентябрь	III квартал
Количество дней				
Календарные дни	31	31	30	92
Рабочие дни	23	22	21	66
Выходные и праздничные дни	8	9	9	26
Рабочее время (в часах)				
при 40-часовой рабочей неделе	184	176	168	528
при 39-часовой рабочей неделе	179,4	171,6	163,8	514,8
при 36-часовой рабочей неделе	165,6	158,4	151,2	475,2
при 24-часовой рабочей неделе	110,4	105,6	100,8	316,8



Четвертый квартал

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

	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	IV квартал	2-е полугодие	2024 год
Количество дней						
Календарные дни	31	30	31	92	184	366
Рабочие дни	23	21	21	65	131	248
Выходные и праздничные дни	8	9	10	27	53	118
Рабочее время (в часах)						
при 40-часовой рабочей неделе	184	167	168	519	1047	1979
при 39-часовой рабочей неделе	179,4	162,8	163,8	506	1020,8	1929,4
при 36-часовой рабочей неделе	165,6	150,2	151,2	467	942,2	1780,6
при 24-часовой рабочей неделе	110,4	99,8	100,8	311	627,8	1185,4

* Предпраздничные дни, в которые продолжительность работы сокращается на один час.



Комментарий к производственному календарю

Норма рабочего времени на определенные календарные периоды исчисляется по расчетному графику пятидневной рабочей недели с двумя выходными днями в субботу и воскресенье исходя из продолжительности ежедневной работы: при 40-часовой рабочей неделе - 8 часов; при 39-часовой рабочей неделе - 7,8 часов (39 : 5); при 36-часовой рабочей неделе - 7,2 часа (36 : 5); при 24-часовой рабочей неделе - 4,8 часа (24 : 5) (смотрите п. 1 Порядка исчисления нормы рабочего времени на определенные календарные периоды времени (месяц, квартал, год) в зависимости от установленной продолжительности рабочего времени в неделю, утв. приказом Минздравсоцразвития России от 13 августа 2009 г. N 588н, далее - Порядок).

При этом необходимо помнить о запрещении работы в нерабочие праздничные дни (часть первая ст. 113 ТК РФ), об уменьшении на 1 час работы в предпраздничный день, то есть в день, непосредственно предшествующий нерабочему праздничному дню (часть первая ст. 95 ТК РФ), о переносе выходного дня при совпадении его с нерабочим праздничным днем (часть вторая ст. 112 ТК РФ).

В соответствии с частью первой ст. 112 ТК РФ нерабочими праздничными днями в Российской Федерации являются:

- 1, 2, 3, 4, 5, 6 и 8 января - Новогодние каникулы;
- 7 января - Рождество Христово;
- 23 февраля - День защитника Отечества;
- 8 марта - Международный женский день;
- 1 мая - Праздник Весны и Труда;
- 9 мая - День Победы;
- 12 июня - День России;
- 4 ноября - День народного единства.



Согласно части второй ст. 112 ТК РФ при совпадении выходного и нерабочего праздничного дней выходной день переносится на следующий после праздничного рабочий день, за исключением выходных дней, совпадающих с нерабочими праздничными днями с 1 по 8 января.

Выходные дни (6 и 7 января), совпадающие с нерабочими праздничными днями с 1 по 8 января, не переносятся автоматически на следующий после праздничного рабочий день. Правительство России может переносить только два таких выходных дня.

В целях рационального использования работниками выходных и нерабочих праздничных дней выходные дни могут переноситься на другие дни федеральным законом или нормативным правовым актом Правительства РФ (часть пятая ст. 112 ТК РФ).

Проектом постановления Правительства РФ "О переносе выходных дней в 2024 году" предусмотрен перенос выходных дней:

- с субботы 6 января на пятницу 10 мая;
- с воскресенья 7 января на вторник 31 декабря;
- с субботы 27 апреля на понедельник 29 апреля;
- с субботы 2 ноября на вторник 30 апреля;
- с субботы 28 декабря на понедельник 30 декабря.

Таким образом, продолжительность "новогоднего отдыха" составит 10 дней - с 30 декабря 2023 г. по 8 января 2024 г.

В 2024 г. 4-дневные периоды отдыха приходятся на Праздник Весны и Труда (с 28 апреля по 1 мая) и День Победы (с 9 по 12 мая);



3-дневные периоды отдыха выпадают на День защитника Отечества (с 23 по 25 февраля) и Международный женский день (с 8 по 10 марта). "Новогодний отдых" начнется 29 декабря 2024 г.

Предпраздничными днями в 2024 году являются 22 февраля, 7 марта, 30 апреля, 8 мая и 11 июня (продолжительность работы в эти дни должна быть уменьшена на 1 час).

Согласно п. 1 Порядка в случаях, когда в соответствии с решением Правительства РФ выходной день переносится на рабочий день, продолжительность работы в этот день (бывший выходной) должна соответствовать продолжительности рабочего дня, на который перенесен выходной день.

В связи с переносом выходного дня с субботы 2 ноября на вторник 30 апреля суббота 2 ноября становится сокращенным рабочим днем.

Количество рабочих, выходных и нерабочих праздничных дней в 2024 году по месяцам:

I Январь:

17 рабочих дней

6 выходных дней

8 нерабочих праздничных дней

II Февраль:

20 рабочих дней (1 предпраздничный)

8 выходных дней

1 нерабочий праздничный день



III Март:

20 рабочих дней (1 предпраздничный)

10 выходных дней

1 нерабочий праздничный день

IV Апрель:

21 рабочий день

9 выходных дней

V Май:

20 рабочих дней (1 предпраздничный)

9 выходных дней

2 нерабочих праздничных дня

VI Июнь:

19 рабочих дней (1 предпраздничный)

10 выходных дней

1 нерабочий праздничный день



VII Июль:

23 рабочих дня

8 выходных дней

VIII Август:

22 рабочих дня

9 выходных дней

IX Сентябрь:

21 рабочий день

9 выходных дней

X Октябрь:

23 рабочих дня

8 выходных дней

XI Ноябрь:

21 рабочий день (1 сокращенный)

8 выходных дней

1 нерабочий праздничный день



XII Декабрь:

21 рабочий день

10 выходных дней

Норма рабочего времени конкретного месяца рассчитывается следующим образом: продолжительность рабочей недели (40, 39, 36, 30, 24 и т.д. часов) делится на 5, умножается на количество рабочих дней по календарю пятидневной рабочей недели конкретного месяца и из полученного количества вычитается количество часов в данном месяце, на которое производится сокращение рабочего времени накануне нерабочих праздничных дней.

В аналогичном порядке исчисляется норма рабочего времени в целом за год: продолжительность рабочей недели (40, 39, 36, 30, 24 и т.д. часов) делится на 5, умножается на количество рабочих дней по календарю пятидневной рабочей недели в году и из полученного количества вычитается количество часов в данном году, на которое производится сокращение рабочего времени накануне нерабочих праздничных дней (п. 1 Порядка).

Например, в январе 2024 г. при пятидневной рабочей неделе с двумя выходными днями будет 17 рабочих дней и 14 выходных и нерабочих праздничных дней.

Норма рабочего времени в этом месяце составит:

при 40-часовой рабочей неделе - 136 ч.

(8 ч. x 17 дней);

при 39-часовой рабочей неделе - 132,6 ч.

(7,8 ч. x 17 дней);

при 36-часовой рабочей неделе - 122,4 ч.



(7,2 ч. x 17 дней);

при 24-часовой рабочей неделе - 81,6 ч.

(4,8 ч. x 17 дней).

В 2024 г. при пятидневной рабочей неделе с двумя выходными днями будет 248 рабочих дней, в том числе 5 сокращенных на один час предпраздничных рабочих дня, указанных выше, и 118 выходных и нерабочих праздничных дней.

Норма рабочего времени в 2024 г. составит:

при 40-часовой рабочей неделе - 1979 ч.

(8 ч. x 248 дней - 5 ч.);

при 39-часовой рабочей неделе - 1929,4 ч.

(7,8 ч. x 248 дней - 5 ч.);

при 36-часовой рабочей неделе - 1780,6 ч.

(7,2 ч. x 248 дней - 5 ч.);

при 24-часовой рабочей неделе - 1185,4 ч.

(4,8 ч. x 248 дней - 5 ч.).



Скачать производственный календарь

здесь: <https://www.garant.ru/files/4/0/1631204/proizvodstvennyy-kalendar-na-2024-god-1.png>



Производственный календарь на 2024 год

Итого: 200 рабочих дней

Месяц	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Итого
Январь	1	2	3	4	5	6	7	17
Февраль	5	6	7	8	9	10	11	20
Март	4	5	6	7*	8	9	10	27
Апрель	8	9	10	11	12	13	14	30
Май	6	7	8*	9	10	11	12	29
Июнь	3	4	5	6	7	8	9	27
Июль	1	2	3	4	5	6	7	28
Август	5	6	7	8	9	10	11	26
Сентябрь	2	3	4	5	6	7	8	25
Октябрь	7	8	9	10	11	12	13	31
Ноябрь	4	5	6	7	8	9	10	27
Декабрь	2	3	4	5	6	7	8	25

Производственный календарь на 2024 год

Итого: 200 рабочих дней

Деловые Стратег Аналитика

Гарант

Источник: <https://www.garant.ru/calendar/buhpravo/2024/>