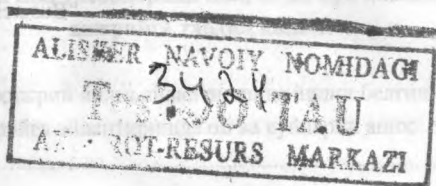


**ШУҲРАТ СИРОЖИДДИНОВ**

**Ҳижрий ва милодий  
йилларни ўзаро табдил  
қилиш усуллари**

ШУҲРАТ СИРОЖИДДИНОВ

Ҳижрий ва милодий  
йилларни ўзаро табдил  
қилиш усуллари



Тошкент – 2019

УЎК 819  
КБК 22.61  
С60

**Сирожиддинов, Шуҳрат**

Ҳижрий ва милодий ўзаро таъдил қилиш усуллари [Матн] /  
Ш.Сирожиддинов. – Тошкент: Muharrir nashriyoti, 2019, p – 136 б.

ISBN 978-9943-6017-0-3

Мазкур қўлланмада ҳижрий ва милодий йил ҳисобларини ўзаро таъдил қилиш усуллари жаҳон шарқшуноелиги таърибасига суянган ҳолда ишлаб чиқилган. Илова этилаётган жадваллар ҳижрий ва милодий йилларнинг ой, кунигача бўлган аниқликдаги ўзаро мувофиқлик даражасини белгилашда кафолатли кўрсаткич вазифасини ўтайди.

Қўлланма филологлар, шарқшунослар, маънашунос-матншунослар, шунингдек, олий ўқув юрталари талабалари, магистрант ва докторантларга мўлжалланган.

ISBN 978-9943-6017-0-3

© Ш.Сирожиддинов,  
© "Muharrir nashriyoti",  
"Business print plus" МЧЖ.  
Тошкент, 2019



# МУНДАРИЖА

Кириш.....	5
<b>Умумий маълумот</b>	
Таквимлар ва ойларнинг яратилиши.....	9
Милодий йил ҳақида маълумот.....	11
Ҳижрий йил ҳақида маълумот.....	12
Ҳижрий қамарий йил ҳисоби ҳақида маълумот.....	12
Ҳижрий шамсий йил ҳисоби ҳақида маълумот.....	13
Ҳижрий йил ойлари тартиби.....	13
Мусулмонларнинг муқаддас кунлари ва байрамлари.....	14
Милодий йил ойлари ҳақида маълумот.....	15
Ҳижрий шамсий-қамарий ва милодий йил ҳисобларининг фарқли томонлари.....	15
Ҳижрий йилни милодийга табдил қилишнинг оддий формулалари..	17
Милодийни ҳижрийга айлантиришнинг оддий формулалари.....	18

## **Ҳижрий йил ҳисобларини йил, ой ва кун аниқлигида милодийга табдил қилиш**

Ҳижрийни милодийга айлантиришда йилни аниқ белгилаш.....	21
Ҳижрийдан милодий йилга айлантиришда ойни аниқлаш.....	23
Ҳижрийдан милодий йилга айлантиришда сана ва ҳафта кунини аниқлаш.....	24
Ҳижрийни милодийга айлантиришда кабиса йилига тўғри келиб қолса нима қилмоқ керак?.....	28

## **Милодий йил ҳисобларини йил, ой ва кун аниқлигида ҳижрийга табдил қилиш**

Милодий йилдан ҳижрий йилга айлантиришда йилни белгилаш.....	32
Милодийдан ҳижрийга айлантиришда ой ва кунларни аниқ белгилаш.....	33

## **Жадваллар**

1-жадвал. Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари.....	38
2-жадвал. Ҳижрий йил ойлари.....	84



3-жадвал. Милодий йил ойлари.....	88
4-жадвал. Милодий йил ҳафталарда.....	92

### **Ҳижрий-милодий тақвимларини таъдил қилиш қиссий жадваллари ҳақида**

В. В. Цибульский жадвали.....	106
Цибульский жадвалидан фойдаланиш тартиби.....	106
Г. Д. Мамедбейли жадваллари.....	110
Милодийни ҳижрийга айлантириш.....	110
Ҳижрийни милодийга айлантириш.....	115
Г. Фриман Гринвил жадваллари.....	119
Ҳижридан милодийга айлантириш.....	119
Милодийдан ҳижрийга айлантириш.....	129
<b>Адабиётлар.....</b>	<b>131</b>

## КИРИШ

Кўлёмалар халқ тарихи, маданияти, адабиёти, тилини ўрганиш, тараққиёт тарихининг қоронғи саҳифаларига аниқлик киритиш учун бой ашёвий далиллар берувчи бирдан-бир ишончли манба, ҳужжатдир. Ўзбек халқи ислом маданиятининг турли босқичларига оид кўплаб ёзма ёдгорликларнинг ворисидир. Бебаҳо меросимиз бўлган кўлёмма манбалар, расмий ҳужжатлар дунёнинг йирик кутубхоналари, кўлёмма фондлари, тарих музейларида сақланиш билан бирга, айна чоғда, халқимиз кўлида ҳам сақланиб келмоқда.

Кўлёмаларнинг барчаси араб графикасига асосланган эски ёзувда битилган. Деярли минг йиллик даврга оид тарихий, адабий, илмий адабиётлар бизга мана шу ёзув орқали етиб келган. Уларни ўқий оладиган, таҳлил ва шарҳ қилишни уddалай оладиган мутахассислар саноклигича қолмоқда. Ёзма ёдгорликларнинг оз қисми кекса авлодга мансуб маҳаллий ва хорижий олимлар томонидан тадқиқ этилган. Нашр этилган қисми ҳам вақт ўтиши, адади камлиги сабабли аллақачон камёб, библиографик нодир нусхаларга айланиб улгурди. Бугунги кунда кўпчилик улардан бебаҳра.

Ўзбекистон Республикаси Президенти Шавкат Мирзиёев томонидан 2017 йил 24 майда имзоланган “Қадимий ёзма манбаларни сақлаш, тадқиқ ва тарғиб қилиш тизимини янада такомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисида”ги Қарор матншунослик, манбашунослик, тилшунослик, фалсафа, тарих соҳаларида илмий ишларни олиб бориш, кўлёмалар билан ишлаш малакасига эга бўлган ёш мутахассисларни асосида мақсадли тайёрлаш учун катта имконият

эшикларини очди. Тошкент давлат шарқшунослик институти, Алишер Навоий номидаги Тошкент давлат ўзбек тили ва адабиёти университети ва Тошкент халқаро ислом академиясида манбашунос-матншунос мутахассислар тайёрлаш ишлари янада жонланди. Шу билан бирга, халқимиз орасида эски ўзбек ёзуви, араб ва форс тилларини биладиган маърифатли инсонлар ҳам қадим меросимизни юзага чиқариш ишларига жиддий киришдилар.

Қўлёзма манбалар тарихий йўналишдами, адабиётшунослик ёки тилшунослик йўналишларида бўладими, уларни, қўлёзма манбаларни ўқиш, таҳлил ва тадқиқ этиш усулларини билмасдан туриб ўрганиб бўлмайди. Айниқса, манбаларда қайд этилган саналарни тўғри табдил қилиш тадқиқотларнинг илмийлигини, улардаги хулосаларнинг ишончлилигини таъминлашга хизмат қилади.

Шуни таъкидлаш ўринлики, қўлёзма манбалардаги саналарни ҳижрийдан милодийга табдил қилишнинг оддий формулалари манбалар билан ишловчи тадқиқотчиларга яхши маълум. Шундай бўлса-да, ҳижрий ва милодий йил саналарини ой ва кунигача аниқ табдил қилиш мутахассислар томонидан ишлаб чиқилган ва аниқ ҳисоб-китобларга асосланган жадваллар ёрдамида амалга оширилади. Шарқшунос олимлар томонидан бир қанча жадваллар яратилган. Уларнинг энг машҳурлари сифатида В.Цибульский, Г. Мамедбейли ва Гринвил томонидан ишлаб чиқилган жадвалларни кўрсатиш мумкин<sup>1</sup>. Уларни бугунги

<sup>1</sup> В.В. Цибульский. Современные календари стран Ближнего Востока и Среднего Востока. Синхронистические таблицы и пояснения. Москва, 1964;  
Г.Д. Мамедбейли. Синхронические таблицы для перевода. Баку, 1961; G.S. P. Freeman Grenville. The Muslim and Christian Calendars. London, Oxford University Press, 1963.

кунда топиш амри маҳол, фақат йирик кутубхона ва қўлёзма институтларида сақланиб қолган дейиш мумкин. Шу сабабли ёш матншунос мутахассисларнинг кўпчилиги ҳижрий ва милодий йилларини аниқ табдил қилишда жиддий қийинчиликларга дуч келадилар.

Биз сизга тақдим этаётган усул ва жадваллар юқорида зикр этилган машҳур шарқшуносларнинг жадвалларидан ижодий фойдаланган ҳолда ишлаб чиқилди. Қўлланма охирида келтирилган адабиётлар рўйхатидан шу йўналишда яратилган ишланмалар ҳақида тасаввур олишингиз мумкин.

Ҳижрий ва милодий йиллар ҳисобини йил, ой ва кун аниқлигида табдил қилишда фойдаланиш учун қўлланма охирида куйида жадваллар келтирилган:

1-жадвал. Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

2-жадвал. Ҳижрий йил ойлари

3-жадвал. Милодий йил ойлари

4-жадвал. Милодий йил ҳафталарда

Жадваллардан фойдаланишда куйидаги энг асосий қоидаларни эсда тутмоқ лозим:

### ***Ҳижрийдан милодийга ўгиришда:***

1. Ҳижрий йилнинг қайси милодий йилга тўғри келиши, муҳаррам ойи милодий йилнинг қайси кунда бошлангани аниқланади (1-жадвал).

2. Ҳижрийда берилган ой ва сана ҳижрий йилнинг нечанчи кунига тўғри келгани қайд этилади (2-жадвал).

3. Ҳар иккала йил кунлари қўшилади.

4. Агар йиғинди 365 кундан кўп чиқса, бу ҳижрий йилнинг бир қисми кейинги милодий йилга ўтганини

англатади. Шунинг учун 365 (кабиса йили учун 366) кун айриб ташланади.

5. Ҳосил бўлган сон милодий ойлар жадвалидан топилади ва милодий ой ҳамда сана қайд этилади (3-жадвал).

6. Топилган милодий сананинг қайси ҳафта кунига тўғри келиши 1 январнинг кириб келган кунига мосланган ҳафта кунлари ичидан аниқланади (4-жадвал).

### ***Милодийдан ҳижрийга ўгиришда:***

1. Аввало, милодий ой ва сананинг (масалан, 10 сентябрь) йилнинг нечанчи кунига тўғри келаётгани аниқланади (3-жадвал).

2. Сўнг, милодий йилнинг қайси ҳижрий йилга мувофиқлиги топилади (1-жадвал). Шу жадвалдан ҳижрий муҳаррам йилнинг биринчи куни милодий йилнинг қайси оyi ва нечанчи кунига тўғри келаётгани қайд этилади.

3. Агар юқорида, ҳижрийдан милодийга ўгиришда ҳар иккала йил кунлари кўшилган бўлса, бунда эса айирилади.

4. Аммо ҳижрий 1-муҳаррамнинг (юқорида 2-бандда кўрсатилган) милодий йилда мос келган кун тартиб сони (1-бандда кўрсатилган) милодий ой ва санага мос йил куни тартиб сонидан катта бўлса, 365 (кабиса йилида 366 кун) сонидан айирлиб, сўнг айирма милодий ой ва санага мос йил куни тартиб сонига кўшилади.

5. Ҳосил бўлган айирма ёки йиғинди асосида изланаётган ҳижрий ой ва сана аниқланади (2-жадвал).

Кўлланма филологлар, шарқшунослар, манбашунос-матншунослар, шунингдек, олий ўқув юртлари талабалари, магистрант ва докторантларга мўлжалланган.

## ТАҚВИМЛАРНИНГ ЯРАТИЛИШИ

Қадим замонларда одамлар йил фасллари­нинг, ёруғлик ва қоронғиликнинг алмашиб туриши сабабларини қидирганлар. Бобилликлар биринчи бўлиб, тўлин ойнинг қисқариб тўлишиб бориши тахминан 29.5 сутка (кеча-кундуз) ни ташкил қилишини аниқлаганлар. Шундан эътиборан, ой тушунчаси инсон онгида ўрнашган. Кейинчалик, қолдиқ сондан қочиш учун ойнинг тўлишиш цикли 29 ва 30 кунга бўлинган. Давр ўтиб, ой кунлари ҳафта кунларига бўлинган. Бунда ҳафта кунлари сайёраларнинг номлари билан, масалан, шанба Сатурн, якшанба Қуёш, қолган кунлар Ой, Марс, Меркурий, Венера куни деб белгиланган. Ой циклига асосланган вақт ўлчови айрим камчиликларга эга эди. Масалан, уни йил фасллари­га мувофиқлаштириб бўлмасди. Чунки йил фасллари­нинг давомийлиги ойга эмас, балки қуёшга боғлиқ эди. Қуёш тафтини­нг камайиб-қўпайиб бориши баҳорги тенгкунликдан олдинги ва кейинги давр билан боғлиқлиги ҳаммага аён эди. Бу камчиликни тузатиш ва икки циклни бирлаштирган ҳолда вақт ўлчамларини ишлаб чиқишга уринишлар бўлди: ҳисоб-китоблар қилинди ва Қуёшнинг баҳорги биринчи кун­тенгликдан иккинчисига қадар бўлган ҳаракати 365 кеча-кундуз, 5 соат, 48 дақиқа, 46,1 сонияни ташкил этиши (365.6) аниқланди. Аммо бирлаштиришга бўлган уриниш натижа бермади. Ой цикли­нинг қолдиқ сонли экани йил охирига келиб, Қуёш циклига асосланган вақт ўлчамидан орқада қолиб кетарди. Хуллас, асосан, Қуёш циклига асосланган тақвим билан иш кўриш бошланди. Илк Қуёш тақвими мисрликлар томонидан милоддан олдинги беш мингинчи йилликда қўллана



бошлаган. Мисрликлар 12 ўттиз кунлик ойдан ва жами 365 кундан иборат йил ҳисобини яратдилар. Бироқ бу тақвимда ҳам камчилик бор эди. Чунки Қуёшнинг тўлиқ цикли 365 кундан ташқари яна 5 соат 48 дақиқа 46,1 сонияни ташкил этарди. Бу эса ўз-ўзидан 4 йилда бир кеча-кундуз ортишини билдирар эди. Миср мунажжими Созиген ушбу камчиликни бартараф этиш учун ҳар 4 йилда йил тақвимига яна бир кунни қўшишни таклиф этди. Эндиликда 366 кунни ташкил этган йил “кабиса йили” деб атала бошлади. Қадимги римликлар кабиса йилидаги бир кунни февраль ойининг охири олтинчи кунига қўшиб, латин тилида “bissexstus” (иккиланган олтинчи кун) деб атадилар. Рим императори Юлий Цезарь милоддан аввалги 46-йилда уни расмий тақвим деб эълон қилди ва шу даврдан эътиборан ушбу тақвим Юлиан тақвими деб атала бошлади. Ушбу тақвим милоднинг 325 йилидан бутун христиан оламида қўллана бошлади.

1582 йил Рим папаси Григорий XIII томонидан юлиан тақвими ислоҳ этилди. Юлиан тақвимида йилларнинг тартиб рақамлари тўртга қолдиқсиз бўлинса, кабиса йиллари ҳисобланар эди. Янги тақвимга биноан, икки нол билан тугайдиган йилда бошланган янги аср тўртга бўлинмаса уни кабиса йил деб ҳисобламаслик керак. Масалан, 1600 йилдан 16 аср бошланади. У тўртга бўлинади. Демак, 1600 йил кабиса йили бўлади. 1700 йил 17 аср, 1800 йил 18 аср, 1900 йил 19 асрлар тўртга бўлинмайди ва кабиса йили деб ҳисобланмаслиги керак. Мазкур тақвим тарихга Григориан тақвими сифатида кирди. Бироқ, янги тақвим христианларнинг милоддан бошлаб ёзиб келинаётган йилномалари ва муқаддас байрамларининг аниқ вақтларини белгилашда бир қанча муаммолар келтириб чиқарди. Чунки,

кабиса йилларининг камайиб кетиши янги тақвимнинг юлиан тақвими билан 10 кеча-кундузга фарқ қилишига олиб келди. Ушбу муаммони ечиш учун Григориан тақвими бўйича вақтни 1582 йил 4 октябрдан кейин 5 октябрь эмас, балки бирдан 10 кун ташлаб, 15 октябрь деб ҳисоблашга келишилди. Ҳозирда бутун дунёда, мусулмон давлатларини истисно этганда, григориан тақвими амалдадир. Ҳижрийни милодийга ёки аксини табдил қилишда григориан тақвими бошланган сана албатта ёдда тутилиши лозим.

## МИЛОДИЙ ЙИЛ ҲАҚИДА МАЪЛУМОТ

Христиан динида йил ҳисоби ибтидоси учун Исо пайғамбарнинг туғилганидан кейин 7 кун ўтиб, ҳуқна қилинган куни асос қилиб олинган. IV асрда рим рухонийси Дионисий томонидан Исо пайғамбарнинг туғилган куни санаси аниқлангандан сўнг юлиан тақвимига мувофиқ христиан йил ҳисоби бошланган. Шарқ мусулмон маданиятида христианларнинг йил ҳисоблари Исо пайғамбарнинг туғилган куни (милод) муносабати билан боғлиқ бўлгани учун “милодий йил” дейилади. Руслар милоддан кейинги йилларни белгилаш учун “наша эра” милоддан олдинги давр учун “до нашей эры” бирикмаларини санадан кейин кўшиб ёзадилар. Инглиз тилидаги тадқиқотларда эса Before Christ ( қисқартмаси В.С., таржимаси: Исо таваллудидан олдин), милоддан кейинги давр After Christ (қисқартмаси А.С., таржимаси: Исодан кейинги ) ёки Anno Domini (қисқартмаси А.Д., таржимаси: Худо йиллари ) тарзида санадан олдин кўрсатилади.

Қиёслаш учун:



- *милоддан олдинги 555 йилда*
- *555 году до нашей эры*
- *in the year B.C. 555.*

## **ҲИЖРИЙ ЙИЛ ҲАҚИДА МАЪЛУМОТ**

Мусулмон ўлкаларида йил ҳисоби ҳижрий йил ҳисоби билан юритилади. Ҳижрий дейилишига сабаб, бу ислом дини тарихи билан боғлиқ. Пайғамбаримиз Муҳаммад (с.а.в.) Маккадан Мадинага кўчган, яъни ҳижрат қилган 622 йил 16 июль кунидан бошлаб мусулмон йил ҳисоби бошланади. Мусулмон йил ҳисоби халифа Умар ибн ал-Хаттоб томонидан милодий 638 йил, яъни тарихий ҳижрат кунидан 16 йил ўтиб жорий этилган. Ҳижрий йил инглиз тилидаги манбашунослик билан боғлиқ тадқиқотларда лотин тилидаги қисқартма билан ифодаланади : А.Н. (Anno Hijrae). Ҳижрий йил ҳисоби айрим мусулмон давлатларида қадим бобилликлар ишлаб чиққан ой таквими (ҳижрий қамарий), айримларида куёш циклига асосланган (ҳижрий шамсий) таквим бўйича юритилади.

## **ҲИЖРИЙ ҚАМАРИЙ ЙИЛ ҲИСОБИ ҲАҚИДА МАЪЛУМОТ**

Ҳижрий йил ҳисоби ойнанинг ер атрофидаги айланма ҳаракати ва ернинг куёш атрофидаги айланма ҳаракати ўлчовлари асосида ҳисобланади. Ой ер атрофини 29 сутка, 8 соатда айланиб чиқади. Аммо ернинг ўзи ҳам ҳаракатда бўлгани учун айланиш жараёни 29,5 кунда тугайди. Демак,

Ой ҳисоби билан бир йил 354 кундир. Мусулмон давлатларининг асосий қисмида ана шу ой ҳисоби вақт ўлчови сифатида қабул қилинган ва ҳижрий қамарий (яъни ой ҳаракатига асосланган ) йил ҳисоби дейилади. Эслатиб ўтамиз, ҳижрий қамарий йил милодий 622 йилнинг 16 июлидан эътиборан ҳисобланади.

## **ҲИЖРИЙ ШАМСИЙ ЙИЛ ҲИСОБИ ҲАҚИДА МАЪЛУМОТ**

Ҳижрий шамсий йил ислом давлатлари бўлган Эрон ва Афғонистонда амал қилади. Туркияда ҳам илгари шу йил ҳисоби билан иш кўрилган. Бу ҳисоб Ернинг Куёш атрофидаги ҳаракати асосида ишлаб чиқилган. Ушбу тақвим бўйича йил 365 кундан иборат. Бунда ҳам тақвимга милодий 622 йил - Муҳаммад пайғамбаримизнинг ҳижрати асос қилиб олинган , бироқ янги йил ҳижрий қамарийдаги каби 16 июлдан эмас, 21 март - баҳорги тенгкунликдан бошланади. Дастлабки 6 ой 31 кундан, беш ой 30 кундан ва охириги ой оддий йилда 29, кабиса йилида 30 кундан иборат.

## **ҲИЖРИЙ ЙИЛ ОЙЛАРИ ТАРТИБИ**

Йилни аниқ белгилашда ҳижрий йил ойларини билиш жуда муҳим. Маълумки, ҳижрий йил ойлари ёзда (қамарий, 16 июль) ва баҳорда (шамсий, 21 март) бошлангани учун милодий йилга айлантирганда чалкашликлар чиқариши мумкин. Сабаби, ҳижрий қамарий йил июлдан, бошлангани учун муайян ҳижрий йил ойлари кейинги милодий йилга ўтиб кетади. Шунинг учун ҳижрий йил кўрсатилганда икки

милодий йил билан белгиланади: ҳижрий 1382/1962-1963 мил.й. тарзида. Агар ҳижрий сана ойи кўрсатилган ҳолда милодийга табдил қилинса, унда йил, сана ва ой аниқ кўрсатилади.

Юқорида зикр қилинганидек, ҳижрий йил ҳисобига кўра бир ой тахминан 29,5 суткага тенг. Лекин қулай бўлиши учун бир ой 30 кун деб, иккинчи ой 29 кун деб қабул қилинган. Бу куйидагилардир:

Мухаррам 30 кун	Сафар 29 кун	Раби ул-аввал 30 кун	Раби ул-охир 29 кун	Жумод ул-аввал 30 кун	Жумод ул-охир 29 кун
Ражаб 30 кун	Шаъбон 29 кун	Рамазон 30 кун	Шаввол 29 кун	Зулқаъда 30 кун	Зулҳижжа 29 кун

## МУСУЛМОНЛАРНИНГ МУҚАДДАС КУНЛАРИ ВА БАЙРАМЛАРИ

1.	Мухаррам ойининг 1-куни	- янги йил
2.	Раби ул-аввал ойининг 12-куни	- Мавлуд ан-Набий (Муҳаммад (с.а.в.)нинг тузилган уни)
3.	Ражаб ойининг 27-куни	- Меърож кечаси
4.	Рамазон ойининг 1-куни	- Рўза ойининг бошланиши
5.	Рамазон ойининг 27-куни	- Лайлат ул-Қадр кечаси
6.	Шаввол ойининг 1-куни	- Ийд ал-Фитр – Ҳайит
7.	Зул-Ҳижжа ойининг 10-куни	- Қурбон ҳайити (2 кун байрам қилинади)

## МИЛОДИЙ ЙИЛ ОЙЛАРИ ҲАҚИДА МАЪЛУМОТ

Милодий йил ойлари 31 ва 30 кунларга бўлинган. Февраль ойи бундан мустасно. Оддий йилларда февраль ойи 28 кунни, кабиса йилида эса 29 кунни ташкил этади.

<b>Январь</b> 31 кун	<b>Февраль</b> 28(29) кун	<b>Март</b> 31 кун	<b>Апрель</b> 30 кун	<b>Май</b> 31 кун	<b>Июнь</b> 30 кун
<b>Июль</b> 31 кун	<b>Август</b> 31 кун	<b>Сентябрь</b> 30 кун	<b>Октябрь</b> 31 кун	<b>Ноябрь</b> 30 кун	<b>Декабрь</b> 31 кун

## ҲИЖРИЙ ШАМСИЙ-ҚАМАРИЙ ВА МИЛОДИЙ ЙИЛ ҲИСОБЛАРИНИНГ ФАРҚЛИ ТОМОНЛАРИ

Ҳижрий шамсий ва милодий йил ҳисоблари ўхшаш. Аммо фарқли жиҳатлари бор. Милодий йил ҳисоби бўйича сутка тундан бошланади (соат 12дан ) ва 24 соат давом этади. Ҳижрий шамсий йил ҳисоби бўйича сутка ҳисоби 20 соатдан иборат бўлиб, кун ботишидан тонггача, тонгдан кун ботгунга қадар давом этади. Шунга биноан христианларнинг соати бўйича 19:00 шамсий ҳижрий кеча-кундуз (сутка) ҳисоби бўйича соат кечки 1(бир)га тўғри келади. Ҳафта кунлари ҳам шу ўлчовдан келиб ишлаб чиқилган. Улар қиёсланганда, мусулмонларнинг жума оқшоми деганда милодий пайшанба кечки пайт тушунилади. Шамсий ҳижрий йил ҳисоби милодий йилдан йил боши билан ҳам фарқ қилади. Ҳижрий шамсий 21 мартдан бошланади, милодий йил эса 1 январдан (эски календарь бўйича 12 январдан).

Ҳижрий қамарийнинг бир йили милодий бир йилдан 10-11 кун кам (оддий йил 354 кун, кабиса йили 355 кун). Шу туфайли ҳижрий қамарий йил ҳисоби билан боғлиқ бўлган диний маросимлар - рамазон,мавлуд, ҳаж сафари, ҳайитлар кўчиб юради. Улар ҳар сафар ўтган йилдагига кўра 10 кун олдин келади. Шу тариқа, ҳар 33 йилда ҳижрий қамарий йил ҳисоби милодий йилдан деярли бир йилга кўпайиб, фарк қилиб қолади. Шунинг учун боболаримиз дунёдан кўз юмганларнинг ёшини чиқаришда унинг милодий йилдаги расмий туғилган йилига бир йил кўшиб кўядилар.

ХИЖРИЙ ҚАМАРИЙНИНГ БИР ЙИЛИ МИЛОДИЙ БИР ЙИЛДАН 10-11 КУН КАМ (ОДДИЙ ЙИЛ 354 КУН, КАБИСА ЙИЛИ 355 КУН). ШУ ТУФАЙЛИ ҲИЖРИЙ ҚАМАРИЙ ЙИЛ ҲИСОБИ БИЛАН БОҒЛИҚ БЎЛГАН ДИНИЙ МАРОСИМЛАР - РАМАЗОН, МАВЛУД, ҲАЖ САФАРИ, ҲАЙИТЛАР КЎЧИБ ЮРАДИ. УЛАР ҲАР САФАР ЎТГАН ЙИЛДАГИГА КЎРА 10 КУН ОЛДИН КЕЛАДИ. ШУ ТАРИҚА, ҲАР 33 ЙИЛДА ҲИЖРИЙ ҚАМАРИЙ ЙИЛ ҲИСОБИ МИЛОДИЙ ЙИЛДАН ДЕЯРЛИ БИР ЙИЛГА КЎПАЙИБ, ФАРҚ ҚИЛИБ ҚОЛАДИ. ШУНИНГ УЧУН БОБОЛАРИМИЗ ДУНЁДАН КЎЗ ЮМГАНЛАРНИНГ ЁШИНИ ЧИҚАРИШДА УНИНГ МИЛОДИЙ ЙИЛДАГИ РАСМИЙ ТУҒИЛГАН ЙИЛИГА БИР ЙИЛ КЎШИБ КЎЯДИЛАР.

### ТОМОНЛАР

ҲИЖРИЙ ҚАМАРИЙНИНГ БИР ЙИЛИ МИЛОДИЙ БИР ЙИЛДАН 10-11 КУН КАМ (ОДДИЙ ЙИЛ 354 КУН, КАБИСА ЙИЛИ 355 КУН). ШУ ТУФАЙЛИ ҲИЖРИЙ ҚАМАРИЙ ЙИЛ ҲИСОБИ БИЛАН БОҒЛИҚ БЎЛГАН ДИНИЙ МАРОСИМЛАР - РАМАЗОН, МАВЛУД, ҲАЖ САФАРИ, ҲАЙИТЛАР КЎЧИБ ЮРАДИ. УЛАР ҲАР САФАР ЎТГАН ЙИЛДАГИГА КЎРА 10 КУН ОЛДИН КЕЛАДИ. ШУ ТАРИҚА, ҲАР 33 ЙИЛДА ҲИЖРИЙ ҚАМАРИЙ ЙИЛ ҲИСОБИ МИЛОДИЙ ЙИЛДАН ДЕЯРЛИ БИР ЙИЛГА КЎПАЙИБ, ФАРҚ ҚИЛИБ ҚОЛАДИ. ШУНИНГ УЧУН БОБОЛАРИМИЗ ДУНЁДАН КЎЗ ЮМГАНЛАРНИНГ ЁШИНИ ЧИҚАРИШДА УНИНГ МИЛОДИЙ ЙИЛДАГИ РАСМИЙ ТУҒИЛГАН ЙИЛИГА БИР ЙИЛ КЎШИБ КЎЯДИЛАР.

Ҳижрий қамарийнинг бир йили милодий бир йилдан 10-11 кун кам (оддий йил 354 кун, кабиса йили 355 кун). Шу туфайли ҳижрий қамарий йил ҳисоби билан боғлиқ бўлган диний маросимлар - рамазон,мавлуд, ҳаж сафари, ҳайитлар кўчиб юради. Улар ҳар сафар ўтган йилдагига кўра 10 кун олдин келади. Шу тариқа, ҳар 33 йилда ҳижрий қамарий йил ҳисоби милодий йилдан деярли бир йилга кўпайиб, фарк қилиб қолади. Шунинг учун боболаримиз дунёдан кўз юмганларнинг ёшини чиқаришда унинг милодий йилдаги расмий туғилган йилига бир йил кўшиб кўядилар.

# I. ҲИЖРИЙ ВА МИЛОДИЙ ЙИЛЛАРНИ ЎЗАРО ТАБДИЛ ҚИЛИШ УСУЛЛАРИ

## Ҳижрий йилни милодийга табдил қилишнинг оддий формуллари

Ҳижрий йилни милодийга айлантириш учун ҳижрий йилни 33га бўлиш керак. Сабаби, ҳар 33 йилда ҳижрий йил ҳисоби милодий йил ҳисобидан бир йилга кўпаяди. Ҳосил бўлган сонни ҳижрий йилдан чиқариб, қолган сонга 621 ни кўшиш лозим.

Бунинг формуласи куйидагича:

$$(Ҳижрий : 33) - Ҳижрий + 621 = Милодий йил$$

Масалан, 876 ҳижрий йилни милодийга айлантириш учун куйидаги амал бажарилади:

$$876 : 33 = 26.54$$

$$876 - 26.54 = 849.46$$

$$849.46 + 621 = 1470.46 \text{ (милодий 1471 йил)}$$

Кўриб турганингиздек, қолдиқ бир бирлик ҳисобланиб, йилнинг кўшилади.

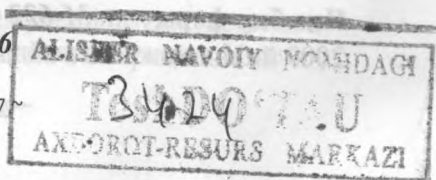
**Яна бир формула:** Бунда ҳижрий тақвим боши 622 деб қайд этилади. Бу ҳолатда қолдиқ сон ҳижрий йил кейинги милодий йилда тугагини англатади:

$$(Ҳ+622) - (Ҳ:33) = М.$$

$$876 + 622 = 1498$$

$$876 : 33 = 26.54$$

$$1498 - 26.54 = 1471.46$$



*Ҳижрий 876 = милодий 1471-1472*

Бошқа бир формулада ҳижрий таквим боши 621.6 деб олинади. Кўриб чиқиладиган ҳижрий йил 0.97 га кўпайтирилади:

$$(Ҳижрий \times 0.97) + 621.6 = M$$

Масалан, 1422 йилни милодийга айлантириш:

$$1422 \times 0.97 = 1379.34$$

$$1379.34 + 621.6 = 2000.94 \text{ (2001)}$$

Қолдиқ сон бир бирлик ҳисобланиб, йиғиндига кўшилади.

***Милодийни ҳижрийга айлантиришнинг оддий формулалари***

Милодий йилни ҳижрий йилга айлантириш қуйидаги формула асосида амалга оширилади:

$$(M-621):33 + (M-621) = X$$

Масалан, 1962 йилни ҳижрийга айлантириб кўрайлик.

$$1962-621=1341$$

$$1341:33=40,64$$

$$1341+40.64=1381.64 \text{ (1382)}.$$

Демак, 1962 йил ҳижрийда 1382 йилга тўғри келади.

**Яна бир формула:  $M-622 + (M-622):32 = X$**

2003 йилни ҳижрийга айлантириш:



$$2003-622=1381$$

$$1381:32=43.15$$

$$1381+43.15=1424.15$$

Қолдиқ сон ҳижрий йил кейинги милодий йилда тугадини англатади.

Демак, Милодий 2003 йил = ҳижрий 1424-1425.

**Яна бир формула:** Ҳижрий тақвим боши сифатида 621.6 кун олинади. Ҳижрий ва милодий йил ўртасидаги фарқ 33 эмас, 32.5 йил этиб қайд этилади.

$$(M-621.6):32.5+(M-621.6) = X.$$

Масалан, 2001 йилни ҳижрийга айлантириш керак.

$$2001-621.6 = 1379.4$$

$$1379.4:32.5 = 42.44$$

$$1379.4+42.44 = 1421.84$$

Қолдиқ сон бир бирлик сифатида натижага қўшилади.

Демак,

$$2001 \text{ йил} = 1422 \text{ ҳижрий.}$$

В.Цибульский ўзининг синхрон жадваллар ва изоҳлар тўпламида<sup>2</sup> қуйидаги формулани таклиф этган:

$$M-621 + (M-621:32) = X.$$

У ҳижрий ва милодий йил ўртасидаги фарқни 33 йил эмас, балки 32 йил деб олади. Шунга биноан, ҳижрийни 32

<sup>2</sup> В.В. Цибульский. Современные календари стран Ближнего Востока и Среднего Востока. Синхронистические таблицы и пояснения. Москва, 1964, стр. 18.



га бўлганда ҳосил бўладиган қолдиқни ҳисобга олмайди.  
Қуйида милодий 1962 йилни ушбу формулага татбиқ  
этамиз:

$$1962-621 = 1341$$

$$1341: 32 = 41, 9$$

$$1341+41 = 1382 \text{ ҳижрий йил.}$$

## II. ҲИЖРИЙ ЙИЛ ҲИСОБЛАРИНИ ЙИЛ, ОЙ ВА КУН АНИҚЛИГИДА МИЛОДИЙГА ТАБДИЛ ҚИЛИШ

### *Ҳижрийни милодийга айлантиришда йилни аниқ белгилаш*

**Мисол:** 904 ҳижрий йилини милодийдаги муқобилини аниқлаш.

1-жадвал: 1-устундан ҳижрий 904 йилни топасиз. 2-устунда унга мувофиқ милодий йил акс этган. Кўриб турганингиздек, 3-устунда ҳижрий 904 йил боши - Мухаррам ойининг биринчи куни 1498 йилнинг 19 августида бошланган ва 4-устунда милодий йилнинг 230-кунига тўғри келиши қайд этилган. Демак, ҳижрий йилнинг иккинчи ярми кейинги милодий йилга ўтган.

2-жадвал: Мухаррам ойи - ҳижрий йилнинг биринчи куни бўлса, зул-ҳижжа ойи унинг 12-охирги ойдир. Зул-ҳижжа ойининг охириги 29-куни ҳижрий йилнинг 354-кунига тўғри келади.

Энди ҳар иккала йил кунлари тартиб сонини кўраемиз:

$$\text{милодий } 230 + \text{ҳижрий } 354 = 584$$

Ушбу йиғинди милодий йил кунларининг умумий сонини англатади. Эслатиб ўтамиз, бир йил 365 кун бўладиган бўлса, ундан ортиғи кейинги милодий йилга тегишли бўлади. Кейинги йилга тегишли кунларни аниқлаш учун 584 дан 365 кунни айирамиз:

$$584 - 365 \text{ кун} = 219.$$

3-жадвал: Бу жадвалда милодий йил ойлари ва саналарнинг йил бошидан тартиб рақами келтирилган. 219-рақамни топамиз. 219 сони 7 августни кўрсатмоқда.

Изоҳ: Шунинг ҳисобга олиш керакки, юқоридаги ҳолатда қидирилаётган ҳижрий сана оддий милодий йилга тўғри келса, унда 365 кунни, кабиса йилига тўғри келса, 366 кунни айириш лозим бўлади. Агар ҳижрий сананинг милодийдаги муқобили кейинги кабиса йилига тўғри келиб қолса, бундан қатъи назар, 365 кунни айириш керак.

Демак, ҳижрий 904 йил 1498 йилнинг 18-19 августидан 1499 милодий йил август ойининг биринчи ўн кунлигига тўғри келади. Шундай экан, бундай ҳолатларда **ҳижрий 904 йил/милодий 1498-1499 йиллар** деб ёзиш тўғри бўлади.

Агар ҳижрий йил бир милодий йилда бошланиб, ўша йил тутаган тақдирда фақат бир милодий йил кўрсатилиши шарт. Шундай қилинмаган тақдирда (бизнинг илмий адабиётларимизда бу камчилик кўп учрайди), тарихий воқеалар, тарихий шахсларнинг ҳаёти билан боғлиқ фактлар устида тадқиқот олиб бориш жараёнида нотўғри хулосалар чиқарилиши ва чалқашликка йўл қўйилиши мумкин.

**Амаллар кетма-кетлигини ёдда тутинг:**

1. 1-жадвал/ҳижрий 904, 1-муҳаррам = 1498, 19 август = 230 - кун
2. 2-жадвал/ҳижрий йил якуни → 354-кун
3. милодий 230 + ҳижрий 354 = 584
4. 584 - 365 = 219.
5. 3-жадвал/ 219 сони = 1499 йил август

## Ҳижрийдан милодий йилга айлантиришда ойни аниқлаш

Юқорида ҳижрий йилнинг тўлиқ цикли бир милодий йилда бошланиб, иккинчисида тугагани учун милодий йилнинг ой ва сана кесимида ҳижрийдаги аниқ муқобилини оддий формула асосида топиш тахминга олиб келишини айтиб ўтгандик. Агар ҳижрий йил ва унинг ойи аниқ кўрсатилаётган бўлса, бу масалани иловадаги жадваллар ёрдамида қуйидагича ҳал этиш мумкин.

### Мисол:

Ҳижрий 904 йил шаввол ойининг милодий йилдаги муқобилини топишимиз керак.

1-жадвал: 1-устундан ҳижрий 904 йилни гопамиз. У 1498 йилнинг 19 августида бошланган. Бу кун милодий йилнинг 230- кунига, милодий йилнинг боши эса душанбага тўғри келади (4 ва 5- устунлар).

2-жадвал: Шаввол ойини аниқлаймиз. Шаввол ойи ҳижрий йил таркибидаги 10-ой ҳисобланади ва унинг биринчи кунни ҳижрий йилнинг 267-кунига тўғри келади.

Энди ҳар иккала йил кунларини қўшамиз:

$$230+267=497$$

Йиғиндидан милодий йил кунлари сонини айирамиз:

$$497-365 \text{ кун} = 132$$

3-жадвал: 132 сони 12 майни кўрсатмоқда.

Демак, шаввол ойининг 1-кунни милодий 1498 йил эмас, 1499 йилнинг 12 майдан бошланиб, 10 июнида тугайди.

Бу ҳолатни қуйидагича қайд этамиз:

**ҳижрий 904 йил шаввол ойи/ милодий 1499 йил май-июнь.**

**Амаллар кетма-кетлигини ёдда тутинг:**

1. 1-жадвал/ҳижрий 904, 1-муҳаррам =1498,  
19 август=230-кун
2. 2-жадвал/ ҳижрий шаввол ойи боши =267 .
3.  $230+267=497$
4.  $497-365$  кун = 132
1. 3-жадвал/  $132 = 12$  май-10 июнь

**Яна бир мисол:** Ҳижрий 1040 йил муҳаррам ойининг милодий йилдаги муқобилини топишимиз керак.

1. 1-жадвал/ҳижрий 1040, 1-муҳаррам =1630, 10 август=221-кун
2. 2-жадвал/ ҳижрий муҳаррам ойи боши = 1.
3.  $221+1=222$ .
4. 3-жадвал/  $222 = 10$  август

**Ҳижрийдан милодий йилга айлантиришда сана ва ҳафта кунини аниқлаш**

**Мисол:** ҳижрий 904 йил шаввол ойининг 2- кунини милодийга айлантириш.

1-жадвал: 1-устундан ҳижрий 904 йилни топамиз. У 1498 йилнинг 19 августида бошланган. Бу кун милодий йилнинг 230- кунига ва йил боши душанбага тўғри келади (4 ва 5-устунлар).

2-жадвал: (исломий ойлар жадвали ): Ой ва санани аниқлаймиз: 2- шаввол (ҳижрий йилнинг10-ойи) ҳижрий йилнинг 268-кунига тўғри келади:

2-шаввол = ҳижрий йилнинг 268-куни

Энди ҳар иккала йил кунларини қўшамиз:

Милодий 230+ ҳижрий 268=498

Кўриб турганингиздек, йиғинди 365 (бир йил) кундан кўп чиқди. Қоидага биноан, йиғиндидан милодий йил кунларини айирамиз:

$$498-365=133$$

Ушбу сон кейинги милодий йил кунларининг тартиб сонини англатади.

Демак, маълум бўладики, ҳижрий 904 йилнинг бир қисми 1499 йилга ўтган. Шунинг назарда тутган ҳолда 1499 йилнинг 1 январь куни ҳафтанинг қайси куни эканлигини аниқлаб қўямиз (1-жадвал: сешанба).

3-жадвал: (милодий ойлар жадвали) 1-устундан йилнинг 133-кунини топамиз ва 13 майга тўғри келганини кўрамиз.

4-жадвал (милодий йил ҳафталарда): Тўртинчи жадвалда милодий йил боши бўлган 1 январь куни ҳафтанинг қайси кунда кириб келганига қараб ой ва сана мувофиқлиги акс эттирилган. Бу жадвалдан 13 май қайси ҳафта кунига тўғри келишини аниқлаймиз. Юқорида милодий 1499 йилнинг 1 январь сешанба куни кириб келганини аниқлаган эдик. 4-жадвалдан 1 январь сешанба куни кириб келгандаги ҳафталар тақсимоидан 13 майни қидирамиз ва у душанбага тўғри келишини кўрамиз. Шу тариқа 904 ҳижрий йил шаввол ойининг иккинчи куни 1499 йилнинг 13 майи, душанба куни эканига ишонч ҳосил қиламиз.

Кўриб турганидек, ҳижрийни милодийга айлантиришда ой ва санани аниқлаш ва тўғри табдил қилишнинг аҳамияти жуда катта.

### Амаллар кетма-кетлигини ёдда тутинг:

1. 1-жадвал/ҳижрий 904, 1-муҳаррам = 1498, 19 август = 230-кун (душанба)
2. 2-жадвал/ҳижрий 2-шаввол = 268.
3.  $230 + 268 = 498$
4.  $498 - 365 = 133$ . (1499 йил 1 январь → сешанба)
5. 3-жадвал/ 133 = 1499 йил 13 май.
6. 4-жадвал/ 13 май → душанба.

**Яна бир мисол:** 1311 ҳижрий муҳаррам ойининг 7- куни милодийда қайси сана, ой ва ҳафта кунига тўғри келишини аниқлаш

1-жадвал: 1311 ҳижрий йил 1893 милодий йилнинг 15 июлида бошланган. Бу милодийнинг 195-кунига тўғри келади. Оддий йил. Шу қаторнинг охириг устунда 1893 милодий йилнинг боши, яъни 1 январь якшанба куни бошланганига ҳам кўзимиз тушади.

Энди 7-муҳаррам ҳижрий йилнинг нечанчи кунига тўғри келишини аниқлаймиз:

2-жадвал (исломий ойлар): 7-муҳаррам (яъни биз излаётган сана) ҳижрий йилдаги еттинчи кун экан. Шундай экан, қайд этамиз:

**7-муҳаррам = ҳижрий йилнинг 7-куни**

Ҳар иккала йил кунларини кўшамиз:

**Милодий 195 + ҳижрий 7 = 202**

Ушбу йиғинди 365 дан кичик. Демак, биз излаётган сана кейинги милодий йилга ўтмаган. Шунинг учун уни 365 кундан айирмаймиз.

3-жадвал (милодий ойлар): 202-рақамни излаймиз. 202 сони тўғрисидаги рақам, биз излаётган ой ва кунни



кўрсатади. Жадвалда 202-кун оддий милодий йил ҳисобида 21 июль экани кўринади.

$$202 = 21 \text{ июль}$$

Демак, маълум бўладики, 1311 ҳижрийнинг 7-муҳаррами милодий 1893 йилнинг 21 июлига тўғри келар экан.

Агар бизга ҳафта кунини аниқлаш ҳам зарур бўлса, унда 4-жадвалга мурожаат қиламиз. Демак, биз 1893 йил оддий милодий йил экани ва 1 январь якшанба куни кириб келганини ёдда тутган ҳолда 1-январь якшанба кунига тўғри келадиган ҳафталар тақсимотидан 21 июлни топамиз ва у жума куни эканлигини аниқлаймиз.

Шундай қилиб, биз ҳижрий 1311 йилнинг 7-муҳаррам куни 1893 йилнинг 21 июли, жума куни эканлигини аниқладик.

#### **Амаллар кетма-кетлигини ёдда тутинг:**

1. 1-жадвал/ $x$ . 1311, 1-

муҳаррам = 1893, 15 июль = 195-кун, оддий йил/якшанба.

2. 2-жадвал/ ҳижрий 7-муҳаррам = 7.

3. Милодий 195 + ҳижрий 7 = 202.

4. 3-жадвал/202 = 21 июль.

5. 4-жадвал/21 июль = жума.

**Яна бир мисол:** ҳижрий 1323 йил жумод ул-аввал ойининг 16-санаси милодий йил ҳисоби бўйича қайси сана, ой ва кунга тўғри келишини аниқлаш

1-жадвал: ҳижрий 1323 йил 1-муҳаррам милодий 1905 йилнинг 8 мартига мувофиқ. Милодий йилнинг 66-куни.

Милодий йилнинг 1 январь якшанба кунига тўғри келади.

Демак, йил аниқ бўлди. Энди жумод ул-аввал ойининг 16-санасини аниқлашимиз керак. Иккинчи жадвалга мурожаат қиламиз.



2-жадвал: ҳижрий йил жумод ул-аввал ойининг 16-санаси ҳижрий йилнинг 134-кунига тўғри келади. Икки аниқланган сонни қўшамиз:

**Милодий 66+ ҳижрий 134=200**

Энди ойни ва санани топишимиз керак.

3-жадвал:  $200=19$  июль

Энди 4-жадвалдан ҳафта кунини аниқлаймиз. Бунинг учун милодий йилнинг 1 январни яқшанба куни бошланган тақвимни кўздан кечирамиз:

4-жадвал: 19 июль = чоршанба

Демак, 1323 ҳижрий жумод ул-аввал ойининг 16-санаси 1905 йил 19 июль, чоршанба кунига тўғри келар экан.

***Ҳижрийни милодийга айлантиришда кабиса йилига тўғри келиб қолса нима қилмоқ керак?***

1-жадвал биринчи устунда ҳижрий йиллар берилган. Иккинчи устунда милодий йиллар кўрсатилган. Милодий йил оддий йил ёки кабиса эканлигини англатувчи юлдузча белгисига эътиборни қаратамиз. Барча кабиса йиллар юлдузча билан белгилаб қўйилган. Кабиса йилида оддий йил сана ва ҳафта кунлари мос келмаслиги мумкин. 3-жадвалда милодий йилнинг ойлар кесимидаги тўлиқ бир цикли оддий ва кабиса йил мисолида алоҳида кўрсатилган. 1582 йилдан кейинги давр учун қавс ичида эски Юлиан тақвимидаги ҳафта кунни кўрсатиб кетилади.

**Мисол:** *ҳижрий 1351 йил сафар ойининг 27-куни милодий йилга қандай ўгирилади?*

Биринчи жадвалдан ҳижрий йил муҳаррам ойининг 1-куни милодий йилнинг қайси санасига тўғри келишини топамиз.

Кўришиб турганидек, ҳижрий 1351 йилнинг 1-муҳаррами 1932 милодий йилнинг 7 май кунига тўғри келар экан ва милодий йил кунлари тартиб сони бўйича 127-кун экан. Милодий йилда 1 январь жума бўлган. Юлдузча билан белгиланганидан бу милодий йил кабиса йили эканлигини англаймиз.

Энди сафар ойини топиш учун иккинчи жадвални очамиз. Ундан сафар ойини топамиз. Ойнинг 27-кунида тўхтаймиз. Унинг ёнида 57 рақами турибди. Маълум бўладики, 27-сафар ҳижрий йилнинг 57-кунига тўғри келар экан.

Энди икки – милодий ва ҳижрий йил кунларини қўшамиз ҳамда аниқ милодий йил куни сонини топамиз :

$$127+57 = 184$$

Учинчи жадвалга мурожаат қиламиз ва биринчи устундан 184- рақамни топамиз. Бунда милодий 184-кун кабиса йилида 2 июлга тўғри келишини кўрамиз:

Демак, ҳижрий 1351 йил сафар ойининг 27-куни милодий 1932 йилнинг 2 июлига тўғри келар экан.

Энди ҳафта кунини аниқлаш учун 4-жадвални очамиз: 4-жадвалдан кабиса йилида 1 январь жума куни бошланган тақвимни кўздан кечирамиз:

**2 июль = шанба**

Буни қуйидагича қайд этамиз:

**х. 1351 йил сафар ойининг 27-куни / мил. 1932 йил 2 июль, шанба**

### **Амаллар кетма-кетлигини ёдда тутинг:**

1. 1-жадвал/ҳ. 1351,1-муҳаррам = 1932, 7 май = 127-кун, кабиса йили/душанба.
2. 2-жадвал/ сафар ойининг 27 - куни = 57.
3. Милодий 127+ҳижрий 57=184.
4. 3-жадвал/184 = 2 июль.
5. 4-жадвал/2 июль = шанба.

**Яна бир мисол:** ҳижрий 1058 сафар ойининг 20 - кунини милодий йилга мувофиқ санасини аниқлаш.

1-жадвал: 1-устундан 1058 ҳижрий йилни топамиз. Иккинчи устунда мазкур ҳижрий йил 1648 йил ва учинчи устунда муҳаррамнинг биринчи куни 1648 27 январда бошлангани кўрсатилган ва бу милодий йилнинг 26 - кунига тўғри келар экан. Милодий йил (1 январь) душанба куни бошланган. Демак, ҳижрий йилнинг асосий қисми шу милодий йил ичида ўтади.

(Эътибор беринг: 1648 йил 1-жадвалда юлдузча билан белгиланган. Бундан маълум бўладики, ушбу милодий йил оддий йил эмас, балки кабиса йилдир. Охирги устунда 1582 йилгача амалда бўлган эски Юлиан тақвими бўйича милодий йил қайси ҳафта кунида бошлангани қавс ичида кўрсатилган. Уни ҳисобга олманг).

2- жадвал: Иккинчи жадвални очамиз. Ундан сафар ойини топамиз. Ойнинг 20-кунида тўхтаймиз. Унинг ёнида 50 рақами турибди. Маълум бўладики, 20-сафар ҳижрий йилнинг 50-кунига тўғри келар экан.

Энди икки – милодий ва ҳижрий йил кунларини қўшамиз ва аниқ милодий йил куни сонини топамиз:

$$26+50 = 76$$

Учинчи жадвалга қараймиз. Бунда милодий 76-кун кабиса йилида 16 мартга тўғри келишини кўрамиз:

Демак, ҳижрий 1058 йил сафар ойининг 20 -куни милодий 1648 йилнинг 16 мартага тўғри келар экан.

Энди милодий йилнинг 1 январи душанба куни эканлигини ҳисобга олиб, 4-жадвалдан милодий кабиса йили душанба куни кириб келган тақвимни кўздан кечирамиз:

**16 март = шанба**

Буни қуйидагича қайд этамиз:

**х. 1058 йил сафар ойининг 20-куни / мил. 1648 йил 16 март, шанба**

**Амаллар кетма-кетлигини ёдда тутинг:**

1. 1-жадвал/х. 1058, 1-муҳаррам = 1648, 27 январь  
= 26-кун, кабиса йили/душанба.

2. 2-жадвал/ сафар ойининг 20 - куни = 50.

3. Милодий  $26 + \text{ҳижрий } 50 = 76$ .

4. 3-жадвал/76 = 16 март.

5. 4-жадвал/16 март = шанба.

**Яна бир мисол:** ҳижрий 630 йил рамазон ойининг 21-кунини милодий йилдаги мос санасини аниқлаш:

1-жадвал/х.630, 1-муҳаррам=1232,18 октябрь = 291, кабиса йили/пайшанба.

2-жадвал/ рамазон ойининг 21-куни = 257

$291 + 257 = 548$

$548 - 366 = 182$  (1233 йил 1 январь →шанба)

3-жадвал/ 182 = 30 июнь

4-жадвал/30 июнь = жума

### III. МИЛОДИЙ ЙИЛ САНАЛАРИНИНГ ХИЖРИЙ ЙИЛ ХИСОБИГА МУВОФИҚЛИГИ

#### *Милодий йилдан ҳижрий йилга табдил қилишда йилни белгилаш*

Милодий йилни ҳижрий йилга табдил қилишда 1-жадвалдаги дастлабки икки устунга қаралади: 2-устунда милодий йиллар берилган бўлиб, уларга мос ҳижрий йиллар 1-устунда кўрсатилган. Бироқ, милодий йилни ҳижрийда аниқ белгилаш учун ҳижрий йилнинг милодий йилнинг қайси ойдан бошланаётгани ва қачон йил тугаётганига эътибор бериш лозим.

**Мисол:** *милодий 1915 йилни ҳижрий йилга айлантириш.*

1-жадвалдан йилларнинг мослигини кўрамиз: 2-устундан 1915 йилни топамиз. Унинг ёнида, 1-устунда ҳижрий 1334 йил кўрсатилган.

3-устунда кўриниб турибдики, ҳижрий 1334 йил 1915 йилнинг 9 ноябридан бошланади. Демак, милодий йил ҳижрий йилнинг бор-йўғи 2 ойини қамраб олади. Шундай экан, илмий тадқиқотларда милодий йилни ҳижрий йилга мос равишда айлантириб берганда матнда келувчи аниқлаштирувчи ишораларни (фасллар, диний байрам ва маросимлар ва ҳкз.) ҳисобга олиш керак ва шунга қараб жорий ёки кейинги ҳижрий йилни кўрсатиш лозим бўлади.

Буни қуйидагича қайд этишимиз мумкин:

**мил. 1915/ ҳ.1334-1335**

## *Милодийдан ҳижрийга айлантиришда ой ва кунларни аниқ белгилаш*

1. Аввало, милодий ой ва сананинг йилнинг нечанчи кунига тўғри келаётгани аниқланади (3-жадвал). Бу рақам шу ой ва санагача милодий йилнинг ўтган кунлари сонини англатади.
2. Сўнг, 1-жадвал 2-устундан милодий йилни топасиз. Оддий ёки кабиса эканлигига эътибор берасиз. 1-устунда келтирилган ҳижрий йилни аниқлайсиз. Шу жадвалдан ҳижрий 1-муҳаррам милодий йилнинг қайси оyi ва нечанчи кунига мос келаётгани қайд этилади.
3. Қоида бўйича, ҳижрийдан милодийга ўгиришда ҳар иккала йил кунлари кўшилган бўлса, милодийдан ҳижрийга айлантиришда милодий ойга тегишли сондан 1-муҳаррамга тегишли сонни айирамиз.
4. Аммо шуни эътиборга олиш лозимки, ҳижрий 1-муҳаррамнинг (юқорида 2-бандда кўрсатилган) милодий йилда мос келган кун тартиб сони (1-бандда кўрсатилган) милодий ой ва санага мос йил куни тартиб сонидан катта бўлса, 365 (кабиса йилида 366 кун) сонидан айирилиб, сўнг айирма милодий ой ва санага мос йил куни тартиб сонига кўшилади.
5. Ҳосил бўлган айирма ёки йиғинди асосида изланаётган ҳижрий ой ва сана аниқланади (2-жадвал).

**Мисол:** 1930 йилнинг 3 сентябрь кунини ҳижрийга айлантириш.

Учинчи жадвалдан 3 сентябрни излайсиз. Йил бошидан ўтган кунларнинг тартиб рақами бўйича у 246-кунга тўғри келади.

$$1 \text{ сентябрь} = 246$$

Биринчи жадвалдаги иккинчи устундан 1930 йилни топасиз. Биринчи устунда унинг ҳижрий йилдаги муқобили акс этган:

милодий 1930 = ҳижрий 1349.

Кейинги устунда ҳижрий йил боши - муҳаррам ойининг биринчи куни милодий йилнинг қайси санасига тўғри келиши кўрсатилган. Кўринадики, 1930 йил 29 майда ҳижрий 1349 йилнинг 1-муҳаррам куни бошланган экан. Кейинги устунда мазкур ҳижрий йилнинг биринчи куни милодий йилнинг 148-кунига келиши қайд этилган.

**1-муҳаррам = милодий 148-кун**

3 сентябрга тегишли сондан 1-муҳаррамга тегишли сонни айирамиз:

$$246-148=98$$

Энди иккинчи жадвалга мурожаат этамиз. Бу жадвалда муслмон тақвими бўйича йил ойлари ва кунлари тартиб билан рақамланган. Ундан 98-рақамни топсак, Раби ул-охир ойининг 9-куни биз излаётган сана эканлиги маълум бўлади.

Ечимни қуйидагича қайд этамиз:

**Мил. 1930 йил 1 сентябрь/ х.1349 раби ул-охир ойининг 9-куни**

**Амаллар кетма-кетлигини ёдда тутинг**

1. 3-жадвал/ 1 сентябрь = 246

2. 1-жадвал/мил.1930=х.1349

3. 1-муҳаррам = 1930 йил 29 май. =148

4. 246-148=98

5. 2-жадвал/98 = Раби ул-охир ойининг 7-куни

**Яна бир мисол:** 1946 йилнинг 4 сентябрь куни ҳижрийда қандай бўлишини аниқлаш:



Учинчи жадвалдан сентябрь ойини топамиз. 4 сентябрь қаршисида 247 рақами қўйилган. Бу рақам йилнинг шу кунгача ўтган кунлари сонини англатади.

$$4 \text{ сентябрь} = 247$$

1-жадвал (2-устун) : Биринчи жадвалдаги иккинчи устундан 1946 йилни топамиз. Биринчи устунда унинг ҳижрий йилдаги муқобили ақс этган.

$$1946 = 1366.$$

Кейинги устунда кўриниб турибдики, ҳижрий 1366 йил 1946 йилнинг 25 ноябрида бошланган. Бизга эса 1946 йилнинг 4 сентябри керак. Демак, 1946 йил 4 сентябри ҳижрий 1365 йил ичидан излаш керак экан.

Ўша жадвал 1-устундан 1365 йилни топамиз. 1365 йилнинг 1-муҳаррами 1945 йилнинг 6 декабрь куни бошланган экан. Милодий йилнинг 339-кунига тўғри келади.

$$1\text{-муҳаррам} = 339$$

Қоида бўйича, 247дан 339ни айришимиз керак. Аммо кўриниб турибдики, 339 сони 247 сонидан катта. Бу ҳолатда аввал милодий йилнинг умумий сонидан (оддий бўлса 365, кабиса бўлса 366 кун) 339ни айириб, айирмага 247ни қўшамиз:

$$365-339=26$$

$$247+26=273$$

Энди иккинчи жадвалга мурожаат этамиз. Бу жадвалда мусулмон тақвими бўйича йил ойлари ва кунлари тартиб



билан рақамланган. Ундан 273-рақамни топсак, Шаввол ойининг 7-куни биз излаётган сана эканлиги маълум бўлади.

Демак, 1946 йилнинг 4 сентябри = х. 1365 йил шаввол ойининг 7-куни.

### Амаллар кетма-кетлигини ёдда тутинг:

1. 3-жадвал/4 сентябрь = 247
2. 1-жадвал/ мил. 1946 = х. 1366
3. х. 1366, 1 муҳаррам = 1946 йил 25 ноябрь
4. 1365 йил, 1 муҳаррам = 1945 йил 6 декабрь = 339-кун.
5. 365-339 = 26
6. 247+26 = 273
7. 2-жадвал /273 = Шаввол ойининг 7-куни

**Натижа : Мил. 1946, 4 сентябрь = х. 1365, 7- шаввол**



БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг муҳаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта кун
1	622	16 июль	196	жума
2	623	5 июль	185	шанба
3	*624	24 июнь	175	якшанба
4	625	13 июнь	163	сешанба
5	626	2 июнь	152	чоршанба
6	627	23 май	141	пайшанба
7	*628	11 май	131	жума
8	629	1 май	120	якшанба
9	630	20 апрель	109	душанба
10	631	9 апрель	98	сешанба
11	*632	29 март	88	чоршанба
12	633	18 март	76	жума
13	634	7 март	65	шанба
14	635	25 февраль	55	якшанба
15	*636	14 февраль	44	душанба
16	637	2 февраль	32	чоршанба
17	638	23 январь	22	пайшанба
18	639	12 январь	11	жума
19	*640	2 январь	1	шанба
20	*640	21 декабрь	355	шанба
21	641	10 декабрь	343	душанба
22	642	30 ноябрь	333	сешанба
23	643	19 ноябрь	322	чоршанба
24	*644	7 ноябрь	311	пайшанба
25	645	28 октябрь	300	шанба
26	646	17 октябрь	289	якшанба
27	647	7 октябрь	279	душанба
28	*648	25 сентябрь	268	сешанба
29	649	14 сентябрь	256	пайшанба
30	650	4 сентябрь	246	жума
31	651	24 август	235	шанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг мухаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
32	*652	12 август	224	якшанба
33	653	2 август	213	сешанба
34	654	22 июль	202	чоршанба
35	655	11 июль	191	пайшанба
36	*656	30 июнь	181	жума
37	657	19 июнь	169	якшанба
38	658	9 июнь	159	душанба
39	659	29 май	148	сешанба
40	*660	17 май	137	чоршанба
41	661	7 май	126	жума
42	662	26 апрель	115	шанба
43	663	15 апрель	104	якшанба
44	*664	4 апрель	94	душанба
45	665	24 март	82	чоршанба
46	666	13 март	71	пайшанба
47	667	3 март	61	жума
48	*668	20 февраль	50	шанба
49	669	9 февраль	39	душанба
50	670	29 январь	28	сешанба
51	671	18 январь	17	чоршанба
52	*672	8 январь	7	пайшанба
53	*672	27 декабрь	361	пайшанба
54	673	16 декабрь	349	шанба
55	674	6 декабрь	339	якшанба
56	675	25 ноябрь	328	душанба
57	*676	14 ноябрь	318	сешанба
58	677	3 ноябрь	306	пайшанба
59	678	23 октябрь	295	жума
60	679	13 октябрь	285	шанба
61	*680	1 октябрь	274	якшанба
62	681	20 сентябрь	262	сешанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг мухаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
63	682	10 сентябрь	252	чоршанба
64	683	30 август	241	пайшанба
65	*684	18 август	230	жума
66	685	8 август	219	якшанба
67	686	28 июль	208	душанба
68	687	18 июль	198	сешанба
69	*688	6 июль	187	чоршанба
70	689	25 июнь	175	жума
71	690	15 июнь	165	шанба
72	691	4 июнь	154	якшанба
73	*692	23 май	143	душанба
74	693	13 май	132	чоршанба
75	694	2 май	121	пайшанба
76	695	21 апрель	110	жума
77	*696	10 апрель	100	шанба
78	697	30 март	88	душанба
79	698	20 март	78	сешанба
80	699	9 март	67	чоршанба
81	*700	26 февраль	56	пайшанба
82	701	15 февраль	45	шанба
83	702	4 февраль	34	якшанба
84	703	24 январь	23	душанба
85	*704	14 январь	13	сешанба
86	705	2 январь	1	пайшанба
87	705	23 декабрь	356	пайшанба
88	706	12 декабрь	345	жума
89	707	1 декабрь	334	шанба
90	*708	20 ноябрь	324	якшанба
91	709	9 ноябрь	312	сешанба
92	710	29 октябрь	301	чоршанба
93	711	19 октябрь	291	пайшанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг мухаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
94	*712	7 октябрь	280	жума
95	713	26 сентябрь	268	якшанба
96	714	16 сентябрь	258	душанба
97	715	5 сентябрь	247	сешанба
98	*716	25 август	237	чоршанба
99	717	14 август	225	жума
100	718	3 август	214	шанба
101	719	24 июль	204	якшанба
102	*720	12 июль	193	душанба
103	721	1 июль	181	чоршанба
104	722	21 июнь	171	пайшанба
105	723	10 июнь	160	жума
106	*724	29 май	149	шанба
107	725	19 май	138	душанба
108	726	8 май	127	сешанба
109	727	28 апрель	117	чоршанба
110	*728	16 апрель	106	пайшанба
111	729	5 апрель	94	шанба
112	730	26 март	84	якшанба
113	731	15 март	73	душанба
114	*732	3 март	62	сешанба
115	733	21 февраль	51	пайшанба
116	734	10 февраль	40	жума
117	735	31 январь	30	шанба
118	*736	20 январь	19	якшанба
119	737	8 январь	7	сешанба
120	737	29 декабрь	362	сешанба
121	738	18 декабрь	351	чоршанба
122	739	7 декабрь	340	пайшанба
123	*740	26 ноябрь	330	жума
124	741	15 ноябрь	318	якшанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг мухаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта кунни
125	742	4 ноябрь	307	душанба
126	743	25 октябрь	297	сешанба
127	*744	13 октябрь	286	чоршанба
128	745	3 октябрь	275	жума
129	746	22 сентябрь	264	шанба
130	747	11 сентябрь	253	якшанба
131	*748	31 август	243	душанба
132	749	20 август	231	чоршанба
133	750	9 август	220	пайшанба
134	751	30 июль	210	жума
135	*752	18 июль	198	шанба
136	753	7 июль	187	душанба
137	754	27 июнь	177	сешанба
138	755	16 июнь	166	чоршанба
139	*756	5 июнь	156	пайшанба
140	757	25 май	144	шанба
141	758	14 май	133	якшанба
142	759	4 май	123	душанба
143	*760	22 апрель	111	сешанба
144	761	11 апрель	100	пайшанба
145	762	1 апрель	90	жума
146	763	21 март	79	шанба
147	*764	10 март	68	якшанба
148	765	27 февраль	57	сешанба
149	766	16 февраль	46	чоршанба
150	767	6 февраль	36	пайшанба
151	*768	26 январь	25	жума
152	769	14 январь	13	якшанба
153	770	4 январь	3	душанба
154	770	24 декабрь	357	душанба
155	771	13 декабрь	346	сешанба



БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг мухаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
156	*772	2 декабрь	336	чоршанба
157	773	21 ноябрь	324	жума
158	774	11 ноябрь	314	шанба
159	775	31 октябрь	303	якшанба
160	*776	19 октябрь	292	душанба
161	777	9 октябрь	281	чоршанба
162	778	28 сентябрь	270	пайшанба
163	779	17 сентябрь	259	жума
164	*780	6 сентябрь	248	шанба
165	781	26 август	237	душанба
166	782	15 август	227	сешанба
167	783	5 август	216	чоршанба
168	*784	24 июль	205	пайшанба
169	785	14 июль	194	шанба
170	786	3 июль	183	якшанба
171	787	22 июнь	172	душанба
172	*788	11 июнь	162	сешанба
173	789	31 май	150	пайшанба
174	790	20 май	139	жума
175	791	10 май	129	шанба
176	*792	28 апрель	118	якшанба
177	793	18 апрель	107	сешанба
178	794	7 апрель	96	чоршанба
179	795	27 март	85	пайшанба
180	*796	16 март	75	жума
181	797	5 март	63	якшанба
182	798	22 февраль	52	душанба
183	799	12 февраль	42	сешанба
184	*800	1 февраль	31	чоршанба
185	801	20 январь	19	жума
186	802	10 январь	9	шанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-қунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг мухаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
187	802	30 декабрь	363	шанба
188	803	20 декабрь	353	якшанба
189	*804	8 декабрь	342	душанба
190	805	27 ноябрь	330	чоршанба
191	806	17 ноябрь	320	пайшанба
192	807	6 ноябрь	309	жума
193	*808	25 октябрь	298	шанба
194	809	15 октябрь	287	душанба
195	810	4 октябрь	276	сешанба
196	811	23 сентябрь	265	чоршанба
197	*812	12 сентябрь	255	пайшанба
198	813	1 сентябрь	243	шанба
199	814	22 август	233	якшанба
200	815	11 август	222	душанба
201	*816	30 июль	211	сешанба
202	817	20 июль	200	пайшанба
203	818	9 июль	189	жума
204	819	28 июнь	178	шанба
205	*820	17 июнь	168	якшанба
206	821	6 июнь	156	сешанба
207	822	27 май	146	чоршанба
208	823	16 май	135	пайшанба
209	*824	4 май	123	жума
210	825	24 апрель	113	якшанба
211	826	13 апрель	102	душанба
212	827	2 апрель	91	сешанба
213	*828	22 март	81	чоршанба
214	829	11 март	69	жума
215	830	25 февраль	58	шанба
216	831	18 февраль	48	якшанба
217	*932	7 февраль	37	душанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг мухаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган хафта куни
218	833	27 январь	26	чоршанба
219	834	16 январь	15	пайшанба
220	835	5 январь	4	жума
221	835	26 декабрь	359	жума
222	*836	14 декабрь	347	шанба
223	837	3 декабрь	336	душанба
224	838	23 ноябрь	326	сешанба
225	839	12 ноябрь	315	чоршанба
226	*840	31 октябрь	304	пайшанба
227	841	21 октябрь	293	шанба
228	842	10 октябрь	282	якшанба
229	843	30 сентябрь	272	душанба
230	*844	18 сентябрь	261	сешанба
231	845	7 сентябрь	249	пайшанба
232	846	28 август	239	жума
233	847	17 август	228	шанба
234	*848	5 август	216	якшанба
235	849	26 июль	206	сешанба
236	850	15 июль	195	чоршанба
237	851	5 июль	185	пайшанба
238	*852	23 июнь	174	жума
239	853	12 июнь	162	якшанба
240	854	2 июнь	152	душанба
241	855	22 май	141	сешанба
242	*856	10 май	130	чоршанба
243	857	30 апрель	119	жума
244	858	19 апрель	108	шанба
245	859	8 апрель	97	якшанба
246	*860	28 март	87	душанба
247	861	17 март	75	чоршанба
248	862	7 март	65	пайшанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Муҳаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг муҳаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
249	863	24 февраль	54	жума
250	*864	13 февраль	44	шанба
251	865	2 февраль	32	душанба
252	866	22 январь	21	сешанба
253	867	11 январь	10	чоршанба
254	*868	1 январь	0	пайшанба
255	*868	20 декабрь	34	пайшанба
256	869	9 декабрь	342	шанба
257	870	29 ноябрь	332	якшанба
258	871	18 ноябрь	321	душанба
259	*872	7 ноябрь	311	сешанба
260	873	27 октябрь	299	пайшанба
261	874	16 октябрь	288	жума
262	875	6 октябрь	278	шанба
263	*876	24 сентябрь	267	якшанба
264	877	13 сентябрь	255	сешанба
265	878	3 сентябрь	245	чоршанба
266	879	23 август	234	пайшанба
267	*880	12 август	224	жума
268	881	1 август	212	якшанба
269	882	21 июль	201	душанба
270	883	11 июль	191	сешанба
271	*884	29 июнь	180	чоршанба
272	885	18 июнь	168	жума
273	886	8 июнь	158	шанба
274	887	28 май	147	якшанба
275	*888	16 май	136	душанба
276	889	6 май	125	чоршанба
277	890	25 апрель	114	пайшанба
278	891	15 апрель	104	жума
279	*892	3 апрель	93	шанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг мухаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
280	893	23 март	81	душанба
281	894	13 март	71	сешанба
282	895	2 март	60	чоршанба
283	*896	19 февраль	49	пайшанба
284	897	8 февраль	38	шанба
285	898	28 январь	27	якшанба
286	899	17 январь	16	душанба
287	*900	7 январь	6	сешанба
288	*900	26 декабрь	360	сешанба
289	901	16 декабрь	349	пайшанба
290	902	5 декабрь	338	жума
291	903	24 ноябрь	327	шанба
292	*904	13 ноябрь	317	якшанба
293	905	2 ноябрь	305	сешанба
294	906	22 октябрь	294	чоршанба
295	907	12 октябрь	284	пайшанба
296	*908	30 сентябрь	273	жума
297	909	20 сентябрь	262	якшанба
298	910	9 сентябрь	251	душанба
299	911	29 август	240	сешанба
300	*912	18 август	230	чоршанба
301	913	7 август	218	жума
302	914	27 июль	207	шанба
303	915	17 июль	197	якшанба
304	*916	5 июль	186	душанба
305	917	24 июнь	174	чоршанба
306	918	14 июнь	164	пайшанба
307	919	3 июнь	158	жума
308	*920	23 май	143	шанба
309	921	12 май	131	душанба
310	922	1 май	120	сешанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Муҳаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг муҳаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
311	923	21 апрель	110	чоршанба
312	*924	9 апрель	99	пайшанба
313	925	29 март	87	шанба
314	926	19 март	77	якшанба
315	927	8 март	6	душанба
316	*928	25 февраль	55	сешанба
317	929	14 февраль	44	пайшанба
318	930	3 февраль	33	жума
319	931	24 январь	23	шанба
320	*932	13 январь	12	якшанба
321	933	1 январь	0	сешанба
322	933	22 декабрь	35	сешанба
323	934	11 декабрь	344	чоршанба
324	935	30 ноябрь	333	пайшанба
325	*936	19 ноябрь	323	жума
326	937	8 ноябрь	311	якшанба
327	938	29 октябрь	301	душанба
328	939	18 октябрь	291	сешанба
329	*940	6 октябрь	279	чоршанба
330	941	26 сентябрь	268	жума
331	942	15 сентябрь	257	шанба
332	943	4 сентябрь	246	якшанба
333	*944	24 август	236	душанба
334	945	13 август	224	чоршанба
335	946	2 август	213	пайшанба
336	947	23 июль	203	жума
337	*948	11 июль	192	шанба
338	949	1 июль	181	душанба
339	950	20 июнь	170	сешанба
340	951	9 июнь	159	чоршанба
341	*952	29 май	149	пайшанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Муҳаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг муҳаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
342	953	18 май	137	шанба
343	954	7 май	126	якшанба
344	955	27 апрель	116	душанба
345	*956	15 апрель	105	сешанба
346	957	4 апрель	93	пайшанба
347	958	24 март	83	жума
348	959	14 март	72	шанба
349	*960	3 март	62	якшанба
350	961	20 февраль	50	сешанба
351	962	9 февраль	39	чоршанба
352	963	30 январь	29	пайшанба
353	*964	19 январь	18	жума
354	965	7 январь	6	якшанба
355	965	28 декабрь	361	якшанба
356	966	17 декабрь	350	душунба
357	967	7 декабрь	340	сешанба
358	*968	25 ноябрь	329	чоршанба
359	969	14 ноябрь	317	жума
360	970	4 ноябрь	307	шанба
361	971	24 октябрь	296	якшанба
362	*972	12 октябрь	285	душанба
363	973	2 октябрь	274	чоршанба
364	974	21 сентябрь	263	пайшанба
365	975	10 сентябрь	252	жума
366	*976	30 август	242	шанба
367	977	19 август	231	душанба
368	978	9 август	221	сешанба
369	979	29 июль	209	чоршанба
370	*980	17 июль	198	пайшанба
371	981	7 июль	187	шанба
372	982	26 июнь	176	якшанба



БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг мухаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
373	983	15 июнь	165	душанба
374	*984	4 июнь	155	сешанба
375	985	24 май	143	пайшанба
376	986	13 май	133	жума
377	987	3 май	123	шанба
378	*988	21 апрель	111	якшанба
379	989	11 апрель	100	сешанба
380	990	31 март	89	чоршанба
381	991	20 март	78	пайшанба
382	*992	9 март	68	жума
383	993	26 февраль	56	якшанба
384	994	15 февраль	45	душанба
385	995	5 февраль	34	сешанба
386	*996	25 январь	24	чоршанба
387	997	14 январь	13	жума
388	998	3 январь	2	шанба
389	998	23 декабрь	356	шанба
390	999	13 декабрь	346	якшанба
391	*1000	1 декабрь	335	душанба
392	1001	20 ноябрь	323	чоршанба
393	1002	10 ноябрь	313	пайшанба
394	1003	30 октябрь	302	жума
395	*1004	18 октябрь	291	шанба
396	1005	8 октябрь	281	душанба
397	1006	27 сентябрь	269	сешанба
398	1007	17 сентябрь	259	чоршанба
399	*1008	5 сентябрь	248	пайшанба
400	1009	25 август	236	шанба
401	1010	15 август	226	якшанба
402	1011	4 август	215	душанба
403	*1012	23 июль	204	сешанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Муҳаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг муҳаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
404	1013	13 июль	193	пайшанба
405	1014	3 июль	183	жума
406	1015	21 июнь	171	шанба
407	*1016	10 июнь	161	якшанба
408	1017	30 май	149	сешанба
409	1018	20 май	139	чоршанба
410	1019	9 май	128	пайшанба
411	*1020	27 апрель	117	жума
412	1021	17 апрель	106	якшанба
413	1022	6 апрель	95	душанба
414	1023	26 март	84	сешанба
415	*1024	15 март	74	чоршанба
416	1025	4 март	62	жума
417	1026	22 февраль	52	шанба
418	1027	11 февраль	41	якшанба
419	*1028	31 январь	30	душанба
420	1029	20 январь	19	чоршанба
421	1030	9 январь	8	пайшанба
422	1030	29 декабрь	362	пайшанба
423	1031	19 декабрь	352	жума
424	*1032	7 декабрь	341	шанба
425	1033	26 ноябрь	329	душанба
426	1034	16 ноябрь	319	сешанба
427	1035	5 ноябрь	308	чоршанба
428	*1036	25 октябрь	298	пайшанба
429	1037	14 октябрь	286	шанба
430	1038	3 октябрь	275	якшанба
431	1093	23 сентябрь	265	душанба
432	*1040	11 сентябрь	254	сешанба
433	1041	31 август	242	пайшанба
434	1042	21 август	232	жума

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг муҳаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
435	1043	10 август	221	шанба
436	*1044	29 июль	210	якшанба
437	1045	19 июль	199	сешанба
438	1046	8 июль	188	чоршанба
439	1047	28 июнь	178	пайшанба
440	*1048	16 июнь	167	жума
441	1049	5 июнь	155	якшанба
442	1050	26 май	14	душанба
443	1051	15 май	134	сешанба
444	*1052	3 май	123	чоршанба
445	1053	23 апрель	112	жума
446	1054	12 апрель	101	шанба
447	1055	2 апрель	91	якшанба
448	*1056	21 март	80	душанба
449	1057	10 март	68	чоршанба
450	1058	28 февраль	56	пайшанба
451	1059	17 февраль	47	жума
452	*1060	6 февраль	36	шанба
453	1061	26 январь	25	душанба
454	1062	15 январь	14	сешанба
455	1063	4 январь	3	чоршанба
456	1063	25 декабрь	358	чоршанба
457	*1064	13 декабрь	347	пайшанба
458	1065	3 декабрь	336	шанба
459	1066	22 ноябрь	325	якшанба
460	1067	11 ноябрь	314	душанба
461	*1068	31 октябрь	304	сешанба
462	1069	20 октябрь	292	пайшанба
463	1070	9 октябрь	281	жума
464	1071	29 сентябрь	271	шанба
465	*1072	17 сентябрь	260	якшанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-қунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг мухаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
466	1073	6 сентябрь	248	сешанба
467	1074	27 август	238	чоршанба
468	1075	16 август	227	пайшанба
469	*1076	5 август	217	жума
470	1077	25 июль	205	якшанба
471	1078	14 июль	194	душанба
472	1079	4 июль	184	сешанба
473	*1080	22 июнь	173	чоршанба
474	1081	11 июнь	161	жума
475	1082	1 июнь	151	шанба
476	1083	21 май	140	якшанба
477	*1084	10 май	130	душанба
478	1085	29 апрель	118	чоршанба
479	1086	18 апрель	107	пайшанба
480	1087	8 апрель	97	жума
481	*1088	27 март	86	шанба
482	1089	16 март	74	душанба
483	1090	6 март	64	сешанба
484	1091	23 февраль	53	чоршанба
485	*1092	12 февраль	42	пайшанба
486	1093	1 февраль	31	шанба
487	1094	21 январь	20	якшанба
488	1095	11 январь	10	душанба
489	1095	31 декабрь	364	душанба
490	*1096	19 декабрь	353	сешанба
491	1097	9 декабрь	342	пайшанба
492	1098	28 ноябрь	331	жума
493	1099	17 ноябрь	320	шанба
494	*1100	6 ноябрь	310	якшанба
495	1101	26 октябрь	298	сешанба
496	1102	15 октябрь	287	чоршанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг мухаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта кун
497	1103	5 октябрь	277	пайшанба
498	*1104	23 сентябрь	265	жума
499	1105	13 сентябрь	255	якшанба
500	1106	2 сентябрь	244	душанба
501	1107	22 август	233	сешанба
502	*1108	11 август	223	чоршанба
503	1109	31 июль	211	жума
04	1110	20 июль	200	шанба
505	1111	10 июль	190	якшанба
506	*1112	28 июнь	179	душанба
507	1113	18 июнь	168	чоршанба
508	1114	7 июнь	157	пайшанба
509	1115	27 май	146	жума
510	*1116	16 май	136	шанба
511	1117	5 май	124	душанба
512	1118	24 апрель	113	сешанба
513	1119	14 апрель	103	чоршанба
514	*1120	2 апрель	92	пайшанба
515	1121	22 март	80	шанба
516	1122	12 март	70	якшанба
517	1123	1 март	59	душанба
518	*1124	19 февраль	49	сешанба
519	1125	7 февраль	37	пайшанба
520	1126	27 январь	26	жума
521	1127	17 январь	16	шанба
522	*1128	6 январь	5	якшанба
523	*1128	25 декабрь	359	якшанба
524	1129	15 декабрь	348	сешанба
525	1130	4 декабрь	337	чоршанба
526	1131	23 ноябрь	326	пайшанба
527	*1132	12 ноябрь	316	жума

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг мухаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
528	1133	1 ноябрь	304	якшанба
529	1134	22 октябрь	294	душанба
530	1135	11 октябрь	283	сешанба
531	*1136	29 сентябрь	272	чоршанба
532	1137	19 сентябрь	261	жума
533	1138	8 сентябрь	250	шанба
534	1139	28 август	239	якшанба
535	*1140	17 август	229	душанба
536	1141	6 август	217	чоршанба
537	1142	27 июль	207	пайшанба
538	1143	16 июль	196	жума
539	*1144	4 июль	185	шанба
540	1145	24 июнь	174	душанба
541	1146	13 июнь	163	сешанба
542	1147	2 июнь	152	чоршанба
543	*1148	22 май	142	пайшанба
544	1149	11 май	130	шанба
545	1150	30 апрель	119	якшанба
546	1151	20 апрель	109	душанба
547	*1152	8 апрель	98	сешанба
548	1153	27 март	87	пайшанба
549	1154	18 март	76	жума
550	1155	7 март	65	шанба
551	*1156	25 февраль	55	якшанба
552	1157	13 февраль	43	сешанба
553	1158	2 февраль	32	чоршанба
554	1159	23 январь	22	пайшанба
555	*1160	12 январь	11	жума
556	*1160	31 декабрь	365	жума
557	1161	21 декабрь	354	якшанба
558	1162	10 декабрь	343	душанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг мухаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
559	1163	30 ноябрь	333	сешанба
560	*1164	18 ноябрь	322	чоршанба
561	1165	7 ноябрь	310	жума
562	1166	28 октябрь	300	шанба
563	1167	17 октябрь	289	якшанба
564	*1168	5 октябрь	278	душанба
565	1169	25 сентябрь	267	чоршанба
566	1170	14 сентябрь	256	пайшанба
567	1171	4 сентябрь	246	жума
568	*1172	23 август	235	шанба
569	1173	12 август	223	душанба
570	1174	2 август	213	сешанба
571	1175	22 июль	202	чоршанба
572	*1176	10 июль	191	пайшанба
573	1177	30 июнь	180	шанба
574	1178	19 июнь	169	якшанба
575	1179	8 июнь	158	душанба
576	*1180	28 май	147	сешанба
577	1181	17 май	136	пайшанба
578	1182	7 май	126	жума
579	1183	26 апрель	115	шанба
580	*1184	14 апрель	104	якшанба
581	1185	4 апрель	93	сешанба
582	1186	24 март	82	чоршанба
583	1187	13 март	71	пайшанба
584	*1188	2 март	61	жума
585	1189	19 февраль	49	якшанба
586	1190	8 февраль	38	душанба
587	1191	29 январь	28	сешанба
588	*1192	18 январь	17	чоршанба
589	1193	7 январь	6	жума



БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг мухаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
590	1193	27 декабрь	360	жума
591	1194	16 декабрь	349	шанба
592	1195	6 декабрь	339	якшанба
593	*1196	24 ноябрь	328	душанба
594	1197	13 ноябрь	316	чоршанба
595	1198	3 ноябрь	306	пайшанба
596	1199	23 октябрь	295	жума
597	*1200	12 октябрь	285	шанба
598	1201	1 октябрь	274	душанба
599	1202	20 сентябрь	262	сешанба
600	1203	10 сентябрь	252	чоршанба
601	*1204	29 август	241	пайшанба
602	1205	18 август	229	шанба
603	1206	8 август	219	якшанба
604	1207	28 июль	208	душанба
605	*1208	16 июль	197	сешанба
606	1209	6 июль	186	пайшанба
607	1210	25 июнь	175	жума
608	1211	15 июнь	166	шанба
609	*1212	3 июнь	154	якшанба
610	1213	23 май	142	сешанба
611	1214	13 май	132	чоршанба
612	1215	2 май	121	пайшанба
613	*1216	20 апрель	110	жума
614	1217	10 апрель	99	якшанба
615	1218	30 март	88	душанба
616	1219	19 март	77	сешанба
617	*1220	8 март	67	чоршанба
618	1221	25 февраль	55	жума
619	1222	15 февраль	45	шанба
620	1223	4 февраль	34	якшанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг муҳаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
621	*1224	24 январь	23	душанба
622	1225	13 январь	12	чоршанба
623	1226	2 январь	1	пайшанба
624	1226	22 декабрь	355	пайшанба
625	1227	12 декабрь	345	жума
626	*1228	30 ноябрь	334	шанба
627	1229	20 ноябрь	323	душанба
628	1230	9 ноябрь	312	сешанба
629	1231	29 октябрь	301	чоршанба
630	*1232	18 октябрь	291	пайшанба
631	1233	7 октябрь	279	шанба
632	1234	26 сентябрь	268	якшанба
633	1235	16 сентябрь	258	душанба
634	*1236	4 сентябрь	247	сешанба
635	1237	24 август	235	пайшанба
636	1238	14 август	225	жума
637	1239	3 август	214	шанба
638	*1240	23 июль	203	якшанба
639	1241	12 июль	192	сешанба
640	1242	1 июль	181	чоршанба
641	1243	21 июнь	171	пайшанба
642	*1244	9 июнь	160	жума
643	1245	29 май	148	якшанба
644	1246	19 май	138	душанба
645	1247	8 май	127	сешанба
646	*1248	26 апрель	116	чоршанба
647	1249	16 апрель	105	жума
648	1250	5 апрель	94	шанба
649	1251	26 март	85	якшанба
650	*1252	14 март	73	душанба
651	1253	3 март	61	чоршанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Муҳаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг муҳаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
652	1254	21 февраль	51	пайшанба
653	1255	10 февраль	40	жума
654	*1256	30 январь	29	шанба
655	1257	19 январь	18	душанба
656	1258	8 январь	7	сешанба
657	1258	29 декабрь	362	сешанба
658	1259	18 декабрь	351	чоршанба
659	*1260	6 декабрь	340	пайшанба
660	1261	26 ноябрь	329	шанба
661	1262	15 ноябрь	318	якшанба
662	1263	4 ноябрь	307	душанба
663	*1264	24 октябрь	297	сешанба
664	1265	13 октябрь	285	пайшанба
665	1266	2 октябрь	274	жума
666	1267	22 сентябрь	264	шанба
667	*1268	10 сентябрь	253	якшанба
668	1269	31 август	242	сешанба
669	1270	20 август	231	чоршанба
670	1271	9 август	220	пайшанба
671	*1272	29 июль	210	жума
672	1273	18 июль	198	якшанба
673	1274	7 июль	187	душанба
674	1275	27 июнь	177	сешанба
675	*1276	15 июнь	166	чоршанба
676	1277	4 июнь	155	жума
677	1278	25 май	144	шанба
678	1279	14 май	133	якшанба
679	*1280	3 май	123	душанба
680	1281	22 апрель	111	чоршанба
681	1282	11 апрель	100	пайшанба
682	1283	1 апрель	90	жума

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг муҳаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган хафта кун
683	*1284	20 март	79	шанба
684	1285	9 март	67	душанба
685	1286	27 февраль	57	сешанба
686	1287	16 февраль	46	чоршанба
687	*1288	6 февраль	36	пайшанба
688	1289	25 январь	24	шанба
689	1290	14 январь	13	якшанба
690	1291	4 январь	3	душанба
691	1291	24 декабрь	357	душанба
692	*1292	12 декабрь	346	сешанба
693	1293	2 декабрь	335	пайшанба
694	1294	21 ноябрь	324	жума
695	1295	10 ноябрь	313	шанба
696	*1296	30 октябрь	303	якшанба
697	1297	19 октябрь	291	сешанба
698	1298	9 октябрь	281	чоршанба
699	1299	28 сентябрь	270	пайшанба
700	*1300	16 сентябрь	259	жума
701	1301	5 сентябрь	248	якшанба
702	1302	26 август	237	душанба
703	1303	15 август	226	сешанба
704	*1304	4 август	216	чоршанба
705	1305	24 июль	204	жума
706	1306	13 июль	193	шанба
707	1307	3 июль	183	якшанба
708	*1308	21 июнь	172	душанба
709	1309	11 июнь	161	чоршанба
710	1310	31 май	150	пайшанба
711	1311	20 май	139	жума
712	*1312	9 май	129	шанба
713	1313	28 апрель	117	душанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг мухаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
714	1314	17 апрель	106	сешанба
715	1315	7 апрель	96	чоршанба
716	*1316	26 март	85	пайшанба
717	1317	16 март	74	шанба
718	1318	5 март	63	якшанба
719	1319	22 февраль	52	душанба
720	*1320	12 февраль	40	сешанба
721	1321	31 январь	30	пайшанба
722	1322	20 январь	19	жума
723	1323	10 январь	9	шанба
724	1323	30 декабрь	363	шанба
725	*1324	18 декабрь	352	якшанба
726	1325	8 декабрь	341	сешанба
727	1326	27 ноябрь	330	чоршанба
728	1327	17 ноябрь	320	пайшанба
729	*1328	5 ноябрь	309	жума
730	1329	25 октябрь	297	якшанба
731	1330	15 октябрь	287	душанба
732	1331	4 октябрь	276	сешанба
733	*1332	22 сентябрь	265	чоршанба
734	1333	12 сентябрь	254	жума
735	1334	1 сентябрь	243	шанба
736	1335	21 август	232	якшанба
737	*1336	10 август	222	душанба
738	1337	30 июль	210	чоршанба
739	1338	20 июль	200	пайшанба
740	1339	9 июль	189	жума
741	*1340	27 июнь	178	шанба
742	1341	17 июнь	167	душанба
743	1342	6 июнь	156	сешанба
744	1343	26 май	145	чоршанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг мухаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
745	*1344	15 май	135	пайшанба
746	1345	4 май	123	шанба
747	1346	24 апрель	113	якшанба
748	1347	13 апрель	102	душанба
749	*1348	1 апрель	91	сешанба
750	1349	22 март	80	пайшанба
751	1350	11 март	69	жума
752	1351	28 февраль	58	шанба
753	*1352	18 февраль	48	якшанба
754	1353	6 февраль	36	сешанба
755	1354	26 январь	25	чоршанба
756	1355	16 январь	15	пайшанба
757	*1356	5 январь	4	жума
758	*1356	25 декабрь	359	жума
759	1357	15 декабрь	347	якшанба
760	1358	3 декабрь	336	душанба
761	1359	23 ноябрь	326	сешанба
762	*1360	11 ноябрь	315	чоршанба
763	1361	31 октябрь	303	жума
764	1362	21 октябрь	293	шанба
765	1363	10 октябрь	282	якшанба
766	*1364	28 сентябрь	271	душанба
767	1365	18 сентябрь	260	чоршанба
768	1366	7 сентябрь	249	пайшанба
769	1367	28 август	239	жума
770	*1368	16 август	228	шанба
771	1369	5 август	216	душанба
772	1370	26 июль	206	сешанба
773	1371	15 июль	195	чоршанба
774	*1372	3 июль	184	пайшанба
775	1373	23 июнь	173	шанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Муҳаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг муҳаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
776	1374	12 июнь	162	якшанба
777	1375	2 июнь	152	душанба
778	*1376	21 май	141	сешанба
779	1377	10 май	129	пайшанба
780	1378	30 апрель	119	жума
781	1379	19 апрель	108	шанба
782	*1380	7 апрель	97	якшанба
783	1381	28 март	86	сешанба
784	1382	17 март	75	чоршанба
785	1383	6 март	64	пайшанба
786	*1384	24 февраль	54	жума
787	1385	12 февраль	42	якшанба
788	1386	2 февраль	32	душанба
789	1387	22 январь	21	сешанба
790	*1388	11 январь	10	чоршанба
791	*1388	31 декабрь	365	чоршанба
792	*1389	20 декабрь	353	жума
793	1390	9 декабрь	342	шанба
794	1391	29 ноябрь	332	якшанба
794	*1392	17 ноябрь	321	шанба
796	1393	6 ноябрь	309	чоршанба
797	1394	27 октябрь	299	пайшанба
798	1395	16 октябрь	288	жума
799	*1396	5 октябрь	278	шанба
800	1397	24 сентябрь	266	душанба
801	1398	13 сентябрь	255	сешанба
802	1499	3 сентябрь	245	чоршанба
803	*1400	22 август	234	пайшанба
804	1401	11 август	222	шанба
805	1402	1 август	212	якшанба
806	1403	21 июль	201	душанба



БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Муҳаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг муҳаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта кун
807	*1404	10 июль	191	сешанба
808	1405	29 июнь	179	пайшанба
809	1406	18 июнь	168	жума
810	1407	8 июнь	158	шанба
811	*1408	27 май	147	якшанба
812	1409	16 май	136	сешанба
813	1410	6 май	126	чоршанба
814	1411	25 апрель	114	пайшанба
815	*1412	13 апрель	103	жума
816	1413	3 апрель	92	якшанба
817	1414	23 март	81	душанба
818	1415	13 март	72	сешанба
819	*1416	1 март	60	чоршанба
820	1417	18 февраль	48	жума
821	1418	8 февраль	38	шанба
822	1419	28 январь	27	якшанба
823	*1420	17 январь	16	душанба
824	1421	6 январь	5	чоршанба
825	1421	26 декабрь	359	чоршанба
826	1422	15 декабрь	348	пайшанба
827	1423	5 декабрь	338	жума
828	*1424	23 ноябрь	327	шанба
829	1425	13 ноябрь	316	душанба
830	1426	2 ноябрь	305	сешанба
831	1427	22 октябрь	294	чоршанба
832	*1428	11 октябрь	284	пайшанба
833	1429	30 сентябрь	272	шанба
834	1430	19 сентябрь	261	якшанба
835	1431	9 сентябрь	251	душанба
836	*1432	28 август	240	сешанба
837	1433	18 август	229	пайшанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг муҳаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
838	1434	7 август	218	жума
839	1435	27 июль	207	шанба
840	*1436	16 июль	197	якшанба
841	1437	5 июль	185	сешанба
842	1438	24 июнь	174	чоршанба
843	1439	14 июнь	164	пайшанба
844	*1440	2 июнь	153	жума
845	1441	22 май	141	якшанба
846	1442	12 май	131	душанба
847	1443	1 май	120	сешанба
848	*1444	20 апрель	110	чоршанба
849	1445	9 апрель	98	жума
850	1446	29 март	87	шанба
851	1447	19 март	77	якшанба
852	*1448	7 март	66	душанба
853	1449	24 февраль	54	чоршанба
854	1450	14 февраль	44	пайшанба
855	1451	3 февраль	33	жума
856	*1452	23 январь	22	шанба
857	1453	12 январь	11	душанба
858	1454	1 январь	0	сешанба
859	1454	22 декабрь	355	сешанба
860	1455	11 декабрь	344	чоршанба
861	*1456	29 ноябрь	333	пайшанба
862	1457	19 ноябрь	322	шанба
863	1458	8 ноябрь	311	якшанба
864	1459	28 октябрь	300	душанба
865	*1460	17 октябрь	290	сешанба
866	1461	6 октябрь	278	пайшанба
867	1462	26 сентябрь	268	жума
868	1463	15 сентябрь	257	шанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Муҳаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг муҳаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта кун
869	*1464	3 сентябрь	246	якшанба
870	1465	23 август	234	сешанба
871	1466	13 август	224	чоршанба
872	1467	2 август	213	пайшанба
873	*1468	22 июль	203	жума
874	1469	11 июль	191	якшанба
875	1470	30 июнь	180	душанба
876	1471	20 июнь	170	сешанба
877	*1472	8 июнь	159	чоршанба
878	1473	29 май	148	жума
789	1474	18 май	137	шанба
880	1475	7 май	126	якшанба
881	*1476	26 апрель	116	душанба
882	1477	15 апрель	104	чоршанба
883	1478	4 апрель	93	пайшанба
884	1479	25 март	83	жума
885	*1480	13 март	72	шанба
886	1481	2 март	60	душанба
887	1482	20 февраль	50	сешанба
888	1483	9 февраль	39	чоршанба
889	*1484	30 январь	29	пайшанба
890	1485	18 январь	17	шанба
891	1486	7 январь	6	якшанба
892	1486	28 декабрь	361	якшанба
893	1487	17 декабрь	350	душанба
894	*1488	5 декабрь	339	сешанба
895	1489	25 ноябрь	328	пайшанба
896	1490	14 ноябрь	317	жума
897	1491	4 ноябрь	307	шанба
898	*1492	23 октябрь	296	якшанба
899	1493	12 октябрь	284	сешанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Муҳаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг муҳаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
900	1494	2 октябрь	274	чоршанба
901	1495	21 сентябрь	263	пайшанба
902	*1496	9 сентябрь	252	жума
903	1497	30 август	241	якшанба
904	1498	19 август	230	душанба
905	1499	8 август	219	сешанба
906	*1500	28 июль	209	чоршанба
907	1501	17 июль	197	жума
908	1502	7 июль	188	шанба
909	1503	26 июнь	176	якшанба
910	*1504	14 июнь	165	душанба
911	1505	4 июнь	154	чоршанба
912	1506	24 май	143	пайшанба
913	1507	13 май	132	жума
914	*1508	2 май	122	шанба
915	1509	21 апрель	110	душанба
916	1510	10 апрель	99	сешанба
917	1511	31 март	89	чоршанба
918	*1512	19 март	78	пайшанба
919	1513	9 март	67	жума
920	1514	26 февраль	56	шанба
921	1515	15 февраль	46	душанба
922	*1516	5 февраль	35	сешанба
923	1517	24 январь	23	чоршанба
924	1518	13 январь	12	жума
925	1519	3 январь	2	шанба
926	1519	23 декабрь	356	шанба
927	*1520	12 декабрь	346	якшанба
928	1521	1 декабрь	334	сешанба
929	1522	20 ноябрь	323	чоршанба
930	1523	10 ноябрь	313	пайшанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг муҳаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
931	*1524	29 октябрь	302	жума
932	1525	18 октябрь	290	якшанба
933	1526	8 октябрь	280	душанба
934	1527	27 сентябрь	269	сешанба
935	*1528	15 сентябрь	258	чоршанба
936	1529	5 сентябрь	247	жума
937	1530	25 август	236	шанба
938	1531	15 август	226	якшанба
939	*1532	3 август	215	душанба
940	1533	23 июль	203	чоршанба
941	1534	13 июль	193	пайшанба
942	1535	2 июль	182	жума
943	*1536	20 июнь	171	шанба
944	1537	10 июнь	161	душанба
945	1538	30 май	149	сешанба
946	1539	19 май	138	чоршанба
947	*1540	8 май	128	пайшанба
948	1541	27 апрель	116	шанба
949	1542	17 апрель	106	якшанба
950	1543	6 апрель	95	душанба
951	*1544	25 март	84	сешанба
952	1545	15 март	73	пайшанба
953	1546	4 март	62	жума
954	1547	21 февраль	51	шанба
955	*1548	11 февраль	41	якшанба
956	1549	30 январь	29	сешанба
957	1550	20 январь	19	чоршанба
958	1551	9 январь	8	пайшанба
959	1551	29 декабрь	362	пайшанба
960	*1552	18 декабрь	352	чоршанба
961	1553	7 декабрь	340	жума

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг мухаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
962	1554	26 ноябрь	329	шанба
963	1555	16 ноябрь	319	якшанба
964	*1556	4 ноябрь	308	душанба
965	1557	24 октябрь	396	чоршанба
966	1558	14 октябрь	286	пайшанба
967	1559	3 октябрь	275	жума
968	*1560	22 сентябрь	265	шанба
969	1561	11 сентябрь	253	душанба
970	1562	31 август	242	сешанба
971	1563	21 август	232	чоршанба
972	*1564	9 август	221	пайшанба
973	1565	29 июль	209	шанба
974	1566	19 июль	199	якшанба
975	1567	8 июль	188	душанба
976	*1568	26 июнь	177	сешанба
977	1569	16 июнь	166	пайшанба
978	1570	5 июнь	155	жума
979	1571	26 май	145	шанба
980	*1572	14 май	134	якшанба
981	1573	3 май	122	сешанба
982	1574	23 апрель	112	чоршанба
983	1575	12 апрель	101	пайшанба
984	*1576	31 март	90	жума
985	1577	21 март	79	якшанба
986	1578	10 март	68	душанба
987	1579	28 февраль	58	сешанба
988	*1580	17 февраль	47	чоршанба
989	1581	5 февраль	35	жума
990	1582	26 январь	25	шанба
991	1583	25 январь	24	пайшанба(па)
992	*1584	14 январь	13	жума(ду)

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг муҳаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
993	1585	3 январь	2	якшанба (ч)
994	1585	23 декабрь	356	якшанба (ч)
995	1586	12 декабрь	345	душанба (па)
996	1587	2 декабрь	335	сешанба (жзу)
997	*1588	20 ноябрь	324	чоршанба (ш)
998	1589	10 ноябрь	313	жума (ду)
999	1590	30 октябрь	302	шанба (се)
1000	1591	19 октябрь	291	якшанба (ч)
1001	*1592	8 октябрь	281	душанба (па)
1002	1593	27 сентябрь	269	чоршанба (ш)
1003	1594	16 сентябрь	258	пайшанба (як)
1004	1595	6 сентябрь	248	жума (ду)
1005	*1596	28 август	237	шанба (се)
1006	1597	14 август	225	душанба (па)
1007	1598	4 август	215	сешанба (жзу)
1008	1599	24 июль	204	чоршанба (ш)
1009	*1600	13 июль	194	пайшанба (як)
1010	1601	2 июль	182	шанба (се)
1011	1602	21 июнь	171	якшанба (ч)
1012	1603	11 июнь	161	душанба (па)
1013	*1604	30 май	150	сешанба (жзу)
1014	1605	19 май	138	пайшанба (як)
1015	1606	9 май	128	жума (ду)
1016	1607	28 апрель	117	шанба (се)
1017	*1608	17 апрель	107	якшанба (ч)
1018	1609	6 апрель	95	сешанба (жзу)
1019	1610	26 март	84	чоршанба (ш)
1020	1611	16 март	74	пайшанба (як)
1021	*1612	4 март	63	жума (ду)
1022	1613	21 февраль	51	якшанба (ч)
1023	1614	11 февраль	41	душанба (па)



БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг мухаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
1024	1615	31 январь	30	сешанба (жу)
1025	*1616	20 январь	19	чоршанба (ш)
1026	1617	9 январь	8	жума (ду)
1027	1617	29 декабрь	362	жума (ду)
1028	1618	19 декабрь	352	шанба (се)
1029	1619	8 декабрь	341	якшанба (ч)
1030	*1620	26 ноябрь	330	душанба (па)
1031	1621	16 ноябрь	319	чоршанба (ш)
1032	1622	5 ноябрь	308	пайшанба (як)
1033	1623	25 октябрь	297	жума (ду)
1034	*1624	14 октябрь	287	шанба (се)
1035	1625	3 октябрь	275	душанба (па)
1036	1626	22 сентябрь	264	сешанба (жу)
1037	1627	12 сентябрь	254	чоршанба (ш)
1038	*1628	31 август	243	пайшанба (як)
1039	1629	21 август	232	шанба (се)
1040	1630	10 август	221	якшанба (ч)
1041	1631	30 июль	210	душанба (па)
1042	*1632	19 июль	200	сешанба (жу)
1043	1633	8 июль	188	пайшанба (як)
1044	1634	27 июнь	177	жума (ду)
1045	1635	17 июнь	167	шанба (се)
1046	*1636	5 июнь	156	якшанба (ч)
1047	1637	26 май	145	сешанба (жу)
1048	1638	15 май	134	чоршанба (ш)
1049	1639	4 май	123	пайшанба (як)
1050	*1640	23 апрель	113	жума (ду)
1051	1641	12 апрель	101	якшанба (ч)
1052	1642	1 апрель	90	душанба (па)
1053	1643	22 март	80	сешанба (жу)
1054	*1644	10 март	69	чоршанба (ш)

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг мухаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
1055	1645	27 февраль	57	жума (ду)
1056	1646	17 февраль	47	шанба (се)
1057	1647	6 февраль	36	якшанба (ч)
1058	*1648	27 январь	26	душанба (па)
1059	1649	15 январь	14	чоршанба (ш)
1060	1650	4 январь	3	пайшанба (як)
1061	1650	25 декабрь	358	пайшанба (як)
1062	1651	14 декабрь	347	жума (ду)
1063	*1652	2 декабрь	336	шанба (се)
1064	1653	22 ноябрь	325	душанба (па)
1065	1654	11 ноябрь	314	сешанба (жу)
1066	1655	31 октябрь	303	чоршанба (ш)
1067	*1656	20 октябрь	393	пайшанба (як)
1068	1657	9 октябрь	381	шанба (се)
1069	1658	29 сентябрь	271	якшанба (ч)
1070	1659	18 сентябрь	260	душанба (па)
1071	*1660	6 сентябрь	249	сешанба (жу)
1072	1661	27 август	238	пайшанба (як)
1073	1662	16 август	227	жума (ду)
1074	1663	5 август	216	шанба (се)
1075	*1664	25 июль	206	якшанба (ч)
1076	1665	14 июль	194	сешанба (жу)
1077	1666	4 июль	184	чоршанба (ш)
1078	1667	23 июнь	173	пайшанба (як)
1079	*1668	11 июнь	162	жума (ду)
1080	1669	1 июнь	151	якшанба (ч)
1081	1670	21 май	140	душанба (па)
1082	1671	10 май	129	сешанба (жу)
1083	*1672	29 апрель	119	чоршанба (ш)
1084	1673	18 апрель	107	жума (ду)
1085	1674	7 апрель	96	шанба (се)

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг муҳаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
1086	1675	28 март	86	якшанба (ч)
1087	*1676	16 март	75	душанба (па)
1088	1677	6 март	64	чоршанба (ш)
1089	1678	23 февраль	53	пайшанба (як)
1090	1679	12 февраль	42	жума (ду)
1091	*1680	2 февраль	32	шанба (се)
1092	1681	21 январь	20	душанба (па)
1093	1682	10 январь	9	сешанба (жу)
1094	1682	31 декабрь	364	сешанба (жу)
1095	1683	20 декабрь	353	душанба (па)
1096	*1684	8 декабрь	342	пайшанба (як)
1097	1685	28 ноябрь	331	шанба (се)
1098	1686	17 ноябрь	320	якшанба (ч)
1099	1687	7 ноябрь	310	душанба (па)
1100	*1688	26 октябрь	299	сешанба (жу)
1101	1689	15 октябрь	287	пайшанба (як)
1102	1690	5 октябрь	277	жума (ду)
1103	1691	24 сентябрь	266	шанба (се)
1104	*1692	12 сентябрь	255	якшанба (ч)
1105	1693	2 сентябрь	244	сешанба (жу)
1106	1694	22 август	233	чоршанба (ш)
1107	1695	12 август	223	пайшанба (як)
1108	*1696	31 июль	212	жума (ду)
1109	1697	20 июль	200	якшанба (ч)
1110	1698	10 июль	190	душанба (па)
1111	1699	29 июнь	179	сешанба (жу)
1112	*1700	18 июнь	168	чоршанба (ш)
1113	1701	8 июнь	158	пайшанба (ду)
1114	1702	28 май	147	жума (се)
1115	1703	17 май	136	шанба (ч)

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг муҳаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта кун
1116	*1704	6 май	125	якшанба (па)
1117	1705	25 апрель	114	сешанба (ш)
1118	1706	15 апрель	104	чоршанба (ш)
1119	1707	4 апрель	93	пайшанба(ду)
1120	*1708	23 март	82	жума (се)
1121	1709	13 март	71	якшанба (па)
1122	1710	2 март	60	душанба (жу)
1123	1711	19 февраль	49	сешанба (ш)
1124	*1712	9 февраль	39	чоршанба (як)
1125	1713	28 январь	27	жума (се)
1126	1714	17 январь	16	шанба (ч)
1127	1715	7 январь	6	якшанба (па)
1128	1715	27 декабрь	360	якшанба (па)
1129	*1716	16 декабрь	350	душанба (жу)
1130	1717	5 декабрь	338	чоршанба (як)
1131	1718	24 ноябрь	327	пайшанба (ду)
1132	1719	14 ноябрь	317	жума (се)
1133	*1720	2 ноябрь	306	шанба (ч)
1134	1721	22 октябрь	294	душанба (жу)
1135	1722	12 октябрь	284	сешанба (ш)
1136	1723	1 октябрь	273	чоршанба (як)
1137	*1724	20 сентябрь	263	пайшанба (ду)
1138	1725	9 сентябрь	251	шанба (ч)
1139	1726	29 август	240	якшанба (па)
1140	1727	19 август	230	душанба (жу)
1141	*1728	7 август	219	сешанба (ш)
1142	1729	27 июль	207	пайшанба (ду)
1143	1730	17 июль	197	жума (се)
1144	1731	6 июль	186	шанба (ч)
1145	*1732	24 июнь	175	якшанба (па)
1146	1733	14 июнь	164	сешанба (ш)

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг мухаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
1147	1734	3 июнь	153	чоршанба (як)
1148	1735	24 май	143	пайшанба (ду)
1149	*1736	12 май	132	жума (се)
1150	1737	1 май	120	якшанба (па)
1151	1738	21 апрель	110	душанба (жу)
1152	1739	10 апрель	99	сешанба (ш)
1153	*1740	29 март	88	чоршанба (як)
1154	1741	19 март	77	жума (се)
1155	1742	8 март	66	шанба (ч)
1156	1743	25 февраль	55	якшанба (па)
1157	*1744	15 февраль	45	душанба (жу)
1158	1745	3 февраль	33	чоршанба (як)
1159	1746	24 январь	23	пайшанба (ду)
1160	1747	13 январь	12	жума (се)
1161	*1748	2 январь	1	шанба (ч)
1162	*1748	22 декабрь	356	шанба (ч)
1163	1749	11 декабрь	344	душанба (жу)
1164	1750	30 ноябрь	333	сешанба (ш)
1165	1751	20 ноябрь	323	чоршанба (як)
1166	*1752	8 ноябрь	312	пайшанба (ду)
1167	1753	29 октябрь	301	шанба
1168	1754	18 октябрь	290	якшанба
1169	1755	7 октябрь	279	душанба
1170	*1756	26 сентябрь	269	сешанба
1171	1757	15 сентябрь	257	пайшанба
1172	1758	4 сентябрь	246	жума
1173	1759	25 август	236	шанба
1174	*1760	13 август	215	якшанба
1175	1761	2 август	213	сешанба
1176	1762	23 июль	203	чоршанба
1177	1763	12 июль	192	пайшанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг мухаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
1178	*1764	1 июль	182	жума
1179	1765	20 июнь	170	якшанба
1180	1766	9 июнь	159	душанба
1181	1767	30 май	149	сешанба
1182	*1768	18 май	138	чоршанба
1183	1769	7 май	126	жума
1184	1770	27 апрель	116	шанба
1185	1771	16 апрель	105	якшанба
1186	*1772	4 апрель	94	душанба
1187	1773	25 март	83	чоршанба
1188	1774	14 март	72	пайшанба
1189	1775	4 март	62	жума
1190	*1776	21 февраль	51	шанба
1191	1777	19 февраль	39	душанба
1192	1778	30 январь	29	сешанба
1193	1779	19 январь	18	чоршанба
1194	*1780	8 январь	7	пайшанба
1195	*1780	28 декабрь	362	пайшанба
1196	1781	17 декабрь	350	шанба
1197	1782	7 декабрь	340	якшанба
1198	1783	26 ноябрь	329	душанба
1199	*1784	14 ноябрь	318	сешанба
1200	1785	4 ноябрь	307	пайшанба
1201	1786	24 октябрь	296	жума
1202	1787	13 октябрь	285	шанба
1203	*1788	2 октябрь	275	якшанба
1204	1789	21 сентябрь	263	сешанба
1205	1790	10 сентябрь	252	чоршанба
1206	1791	31 август	242	пайшанба
1207	*1792	19 август	231	жума
1208	1793	9 август	220	якшанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Муҳаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг муҳаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
1209	1794	29 июль	209	душанба
1210	1795	18 июль	198	сешанба
1211	*1796	7 июль	188	чоршанба
1212	1797	26 июнь	176	жума
1213	1798	15 июнь	165	шанба
1214	1799	5 июнь	155	якшанба
1215	1800	25 май	144	душанба
1216	1801	14 май	133	сешанба
1217	1802	4 май	123	чоршанба
1218	1803	23 апрель	112	пайшанба
1219	*1804	12 апрель	102	жума
1220	1805	1 апрель	90	якшанба
1221	1806	21 март	79	душанба
1222	1807	11 март	69	сешанба
1223	*1808	28 февраль	58	чоршанба
1224	1809	16 февраль	46	жума
1225	1810	6 февраль	36	шанба
1226	1811	26 январь	25	якшанба
1227	*1812	16 январь	15	душанба
1228	1813	4 январь	3	чоршанба
1229	1813	24 декабрь	357	чоршанба
1230	1814	14 декабрь	347	пайшанба
1231	1815	3 декабрь	336	жума
1232	*1816	21 ноябрь	325	шанба
1233	1817	11 ноябрь	314	душанба
1234	1818	31 октябрь	303	сешанба
1235	1819	20 октябрь	292	чоршанба
1236	*1820	9 октябрь	282	пайшанба
1237	1821	28 сентябрь	270	шанба
1238	1822	18 сентябрь	260	якшанба
1239	1823	7 сентябрь	249	душанба



БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг муҳаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
1240	*1824	26 август	238	сешанба
1241	1825	16 август	227	пайшанба
1242	1826	5 август	216	жума
1243	1827	25 июль	205	шанба
1244	*1828	14 июль	195	якшанба
1245	1829	3 июль	183	сешанба
1246	1830	22 июнь	172	чоршанба
1247	1831	12 июнь	162	пайшанба
1248	*1832	31 май	151	жума
1249	1833	21 май	140	якшанба
1250	1834	10 май	129	душанба
1251	1835	29 апрель	118	сешанба
1252	*1836	18 апрель	108	чоршанба
1253	1837	7 апрель	96	жума
1254	1838	27 март	85	шанба
1255	1839	17 март	75	якшанба
1256	*1840	5 март	64	душанба
1257	1841	23 февраль	53	чоршанба
1258	1842	12 февраль	42	пайшанба
1259	1843	1 февраль	31	жума
1260	*1844	22 январь	21	шанба
1261	1845	10 январь	9	душанба
1262	1845	30 декабрь	363	душанба
1263	1846	20 декабрь	353	сешанба
1264	1847	9 декабрь	342	чоршанба
1265	*1848	27 ноябрь	331	пайшанба
1266	1849	17 ноябрь	320	шанба
1267	1850	6 ноябрь	309	якшанба
1268	1851	27 октябрь	299	душанба
1269	*1852	15 октябрь	288	сешанба
1270	1853	4 октябрь	276	пайшанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг мухаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
1271	1854	24 сентябрь	266	жума
1272	1855	13 сентябрь	255	шанба
1273	*1856	1 сентябрь	244	якшанба
1274	1857	22 август	233	сешанба
1275	1858	11 август	222	чоршанба
1276	1859	31 июль	211	пайшанба
1277	*1860	20 июль	201	жума
1278	1861	9 июль	189	якшанба
1279	1862	29 июнь	179	душанба
1280	1863	18 июнь	168	сешанба
1281	*1864	6 июнь	157	чоршанба
1282	1865	27 май	146	жума
1283	1866	16 май	135	шанба
1284	1867	5 май	124	якшанба
1285	*1868	24 апрель	114	душанба
1286	1869	13 апрель	102	чоршанба
1287	1870	3 апрель	92	пайшанба
1288	1871	23 март	81	жума
1289	*1872	11 март	70	якшанба
1290	1873	1 март	59	сешанба
1291	1874	18 февраль	48	чоршанба
1292	1875	7 февраль	37	пайшанба
1293	*1876	28 январь	27	жума
1294	1877	16 январь	15	якшанба
1295	1878	5 январь	4	душанба
1296	1878	26 декабрь	359	сешанба
1297	1879	15 декабрь	348	чоршанба
1298	*1880	4 декабрь	338	пайшанба
1299	1881	23 ноябрь	326	шанба
1300	1882	12 ноябрь	315	якшанба
1301	1883	2 ноябрь	305	душанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи I-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг мухаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
1302	*1884	21 октябрь	294	сешанба
1303	1885	10 октябрь	282	пайшанба
1304	1886	30 сентябрь	272	жума
1305	1887	19 сентябрь	261	шанба
1306	*1888	7 сентябрь	250	якшанба
1307	1889	28 август	239	сешанба
1308	1890	17 август	228	чоршанба
1309	1891	7 август	218	пайшанба
1310	*1892	26 июль	207	жума
1311	1893	15 июль	195	якшанба
1312	1894	5 июль	185	душанба
1313	1895	24 июнь	174	сешанба
1314	*1896	12 июнь	163	чоршанба
1315	1897	2 июнь	152	жума
1316	1898	22 май	141	шанба
1317	1899	12 май	131	якшанба
1318	1900	1 май	120	душанба
1319	1901	20 апрель	109	сешанба
1320	1902	10 апрель	99	чоршанба
1321	1903	30 март	88	пайшанба
1322	*1904	18 март	77	жума
1323	1905	8 март	66	якшанба
1324	1906	25 февраль	55	душанба
1325	1907	14 февраль	44	сешанба
1326	*1908	4 февраль	34	чоршанба
1327	1909	23 январь	22	жума
1328	1910	13 январь	12	шанба
1329	1911	2 январь	1	якшанба
1330	1911	22 декабрь	355	якшанба
1331	*1912	11 декабрь	345	душанба
1332	1913	30 ноябрь	333	чоршанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Мухаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг муҳаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
1333	1914	19 ноябрь	322	пайшанба
1334	1915	9 ноябрь	312	жума
1335	*1916	28 октябрь	301	шанба
1336	1917	17 октябрь	289	душанба
1337	1918	7 октябрь	279	сешанба
1338	1919	26 сентябрь	268	чоршанба
1339	*1920	15 сентябрь	258	пайшанба
1340	1921	4 сентябрь	246	шанба
1341	1922	24 август	235	якшанба
1342	1923	14 август	225	душанба
1343	*1924	2 август	214	сешанба
1344	1925	22 июль	202	пайшанба
1345	1926	12 июль	192	жума
1346	1927	1 июль	181	шанба
1347	*1928	20 июнь	171	якшанба
1348	1929	9 июнь	159	сешанба
1349	1930	29 май	148	чоршанба
1350	1931	19 май	138	пайшанба
1351	*1932	7 май	127	жума
1352	1933	26 апрель	115	якшанба
1353	1934	16 апрель	105	душанба
1354	1935	5 апрель	94	сешанба
1355	*1936	24 март	83	чоршанба
1356	1937	14 март	72	жума
1357	1938	3 март	61	шанба
1358	1939	21 февраль	51	якшанба
1359	*1940	10 февраль	40	душанба
1360	1941	29 январь	28	чоршанба
1361	1942	19 январь	18	пайшанба
1362	1943	8 январь	7	жума
1363	1943	28 декабрь	361	жума

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Муҳаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг муҳаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта кун
1364	*1944	17 декабрь	351	шанба
1365	1945	6 декабрь	339	душанба
1366	1946	25 ноябрь	325	сешанба
1367	1947	15 ноябрь	318	чоршанба
1368	*1948	3 ноябрь	307	пайшанба
1369	1949	24 октябрь	296	шанба
1370	1950	13 октябрь	285	якшанба
1371	1951	2 октябрь	274	душанба
1372	*1952	21 сентябрь	264	сешанба
1373	1953	10 сентябрь	252	пайшанба
1374	1954	30 август	241	жума
1375	1955	20 август	231	шанба
1376	*1956	8 август	220	якшанба
1377	1957	29 июль	209	сешанба
1378	1958	18 июль	198	чоршанба
1379	1959	7 июль	187	пайшанба
1380	*1960	25 июнь	176	жума
1381	1961	14 июнь	164	якшанба
1382	1962	4 июнь	154	душанба
1383	1963	25 май	144	сешанба
1384	*1964	13 май	133	чоршанба
1385	1965	2 май	121	жума
1386	1966	22 апрель	111	шанба
1387	1967	11 апрель	100	якшанба
1388	1968	31 март	90	душанба
1389	1969	20 март	78	чоршанба
1390	1970	9 март	67	пайшанба
1391	1971	27 февраль	57	жума
1392	*1972	16 февраль	46	шанба
1393	1973	4 февраль	34	душанба
1394	1974	25 январь	24	сешанба

БИРИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил боши ва милодий йил кунлари

Ҳижрий йил	Милодий йил	Муҳаррам ойи 1-кунининг милодий йилда кириб келган санаси	Милодий йилнинг муҳаррам ойигача ўтган кунлари	Милодий йил бошланган ҳафта куни
1395	1975	14 январь	13	чоршанба
1396	*1976	3 январь	2	пайшанба
1397	*1976	23 декабрь	357	пайшанба
1398	1977	12 декабрь	345	шанба
1399	1978	2 декабрь	335	якшанба
1400	1979	21 ноябрь	324	душанба
1401	*1980	9 ноябрь	313	сешанба
1402	1981	30 октябрь	302	пайшанба
1403	1982	19 октябрь	291	жума
1404	1983	8 октябрь	280	шанба
1405	*1984	27 сентябрь	270	якшанба
1406	1985	16 сентябрь	258	сешанба
1407	1986	6 сентябрь	248	чоршанба
1408	1987	26 август	237	пайшанба
1409	*1988	14 август	226	жума
1410	1989	4 август	215	якшанба
1411	1990	24 июль	204	душанба
1412	1991	13 июль	193	сешанба
1413	*1992	2 июль	183	чоршанба
1414	1993	21 июнь	171	жума
1415	1994	10 июнь	160	шанба
1416	1995	31 май	150	якшанба
1417	*1996	19 май	139	душанба
1418	1997	9 май	128	чоршанба
1419	1998	28 апрель	117	пайшанба
1420	1999	17 апрель	106	жума
1421	*2000	6 апрель	96	шанба

ИККИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил ойлари

МУҲАРРАМ		САФАР		РАБИ УЛ-АВВАЛ	
ойи		ойи		ойи	
Кунлар сони	Йил бошидан тартиб рақами	Кунлар сони	Йил бошидан тартиб рақами	Кунлар сони	Йил бошидан тартиб рақами
1	1	1			
2	2	2	31	1	60
3	3	3	32	2	61
4	4	4	33	3	62
5	5	5	34	4	63
6	6	6	35	5	64
7	7	7	36	6	65
8	8	8	37	7	66
9	9	9	38	8	67
10	10	10	39	9	68
11	11	11	40	10	69
12	12	12	41	11	70
13	13	13	42	12	71
14	14	14	43	13	72
15	15	15	44	14	73
16	16	16	45	15	74
17	17	17	46	16	75
18	18	18	47	17	76
19	19	19	48	18	77
20	20	20	49	19	78
21	21	21	50	20	79
22	22	22	51	21	80
23	23	23	52	22	81
24	24	24	53	23	82
25	25	25	54	24	83
26	26	26	55	25	84
27	27	27	56	26	85
28	28	28	57	27	86
29	29	28	58	28	87
30	30	29	59	29	88
		-	-	30	89



ИККИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил ойлари

РАБИ УЛ-ОХИР ойи		ЖУМОД УЛ-АВВАЛ ойи		ЖУМОД УЛ-ОХИР ойи	
Кунлар сони	Йил бошидан тартиб рақами	Кунлар сони	Йил бошидан тартиб рақами	Кунлар сони	Йил бошидан тартиб рақами
1	90	1	119	1	149
2	91	2	120	2	150
3	92	3	121	3	151
4	93	4	122	4	152
5	94	5	123	5	153
6	95	6	124	6	154
7	96	7	125	7	155
8	97	8	126	8	156
9	98	9	127	9	157
10	99	10	128	10	158
11	100	11	129	11	159
12	101	12	130	12	160
13	102	13	131	13	161
14	103	14	132	14	162
15	104	15	133	15	163
16	105	16	134	16	164
17	106	17	135	17	165
18	107	18	136	18	166
19	108	19	137	19	167
20	109	20	138	20	168
21	110	21	139	21	169
22	111	22	140	22	170
23	112	23	141	23	171
24	113	24	142	24	172
25	114	25	143	25	173
26	115	26	144	26	174
27	116	27	145	27	175
28	117	28	146	28	176
29	118	29	147	29	177
-	-	30	148	-	-

ИККИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил ойлари

РАЖАБ ойи		ШАЪБОН ойи		РАМАЗОН ойи	
Кунлар сони	Йил бошидан тартиб рақами	Кунлар сони	Йил бошидан тартиб рақами	Кунлар сони	Йил бошидан тартиб рақами
1	178	1	208	1	237
2	179	2	209	2	238
3	180	3	210	3	239
4	181	4	211	4	240
5	182	5	212	5	241
6	183	6	213	6	242
7	184	7	214	7	243
8	185	8	215	8	244
9	186	9	216	9	245
10	187	10	217	10	246
11	188	11	218	11	247
12	189	12	219	12	248
13	190	13	220	13	249
14	191	14	221	14	250
15	192	15	222	15	251
16	193	16	223	16	252
17	194	17	224	17	253
18	195	18	225	18	254
19	196	19	226	19	255
20	197	20	227	20	256
21	198	21	228	21	257
22	199	22	229	22	258
23	200	23	230	23	259
24	201	24	231	24	260
25	202	25	232	25	261
26	203	26	233	26	262
27	204	27	234	27	263
28	205	28	235	28	264
29	206	29	236	29	265
30	207	-	-	30	266

ИККИНЧИ ЖАДВАЛ: Ҳижрий йил ойлари

ШАВВОЛ ойи		ЗУЛҚАЪДА ойи		ЗУЛҲИЖЖА ойи	
Кунлар сони	Йил бошидан тартиб рақами	Кунлар сони	Йил бошидан тартиб рақами	Кунлар сони	Йил бошидан тартиб рақами
1	267	1	296	1	326
2	268	2	297	2	327
3	269	3	298	3	328
4	270	4	299	4	329
5	271	5	300	5	330
6	272	6	301	6	331
7	273	7	302	7	332
8	274	8	303	8	333
9	275	9	304	9	334
10	276	10	305	10	335
11	277	11	306	11	336
12	278	12	307	12	337
13	279	13	308	13	338
14	280	14	309	14	339
15	281	15	310	15	340
16	282	16	311	16	341
17	283	17	312	17	342
18	284	18	313	18	343
19	285	19	314	19	344
20	286	20	315	20	345
21	287	21	316	21	346
22	288	22	317	22	347
23	289	23	318	23	348
24	290	24	319	24	349
25	291	25	320	25	350
26	292	26	321	26	351
27	293	27	322	27	352
28	294	28	323	28	353
29	295	29	324	29	354
-	-	30	325	-	-

УЧИНЧИ ЖАДВАЛ: Милодий йил ойлари

ЯНВАРЬ			ФЕВРАЛЬ			МАРТ		
Йил бошидан кунларнинг тартиб раками	Ой кунлари сони		Йил бошидан кунларнинг тартиб раками	Ой кунлари сони		Йил бошидан кунларнинг тартиб раками	Ой кунлари сони	
	Оддий йил	Кабиса йили		Оддий йил	Кабиса йили		Оддий йил	Кабиса йили
1	1	1	32	1	1	61	1	1
2	2	2	33	2	2	62	2	2
3	3	3	34	3	3	63	3	3
4	4	4	35	4	4	64	4	4
5	5	5	36	5	5	65	5	5
6	6	6	37	6	6	66	6	6
7	7	7	38	7	7	67	7	7
8	8	8	39	8	8	68	8	8
9	9	9	40	9	9	69	9	9
10	10	10	41	10	10	70	10	10
11	11	11	42	11	11	71	11	11
12	12	12	43	12	12	72	12	12
13	13	13	44	13	13	73	13	13
14	14	14	45	14	14	74	14	14
15	15	15	46	15	15	75	15	15
16	16	16	47	16	16	76	16	16
17	17	17	48	17	17	77	17	17
18	18	18	49	18	18	78	18	18
19	19	19	50	19	19	79	19	19
20	20	20	51	20	20	80	20	20
21	21	21	52	21	21	81	21	21
22	22	22	53	22	22	82	22	22
23	23	23	54	23	23	83	23	23
24	24	24	55	24	24	84	24	24
25	25	25	56	25	25	85	25	25
26	26	26	57	26	26	86	26	26
27	27	27	58	27	27	87	27	27
28	28	28	59	28	28	88	28	28
29	29	29	60	-	29	89	29	29
30	30	30				90	30	30
31	31	31				91	-	31

УЧИНЧИ ЖАДВАЛ: Милодий йил ойлари

АПРЕЛЬ			МАЙ			ИЮНЬ		
Йил бошидан кунларнинг тартиб рақами	Ой кунлари сони		Йил бошидан кунларнинг тартиб рақами	Ой кунлари сони		Йил бошидан кунларнинг тартиб рақами	Ой кунлари сони	
	Оддий йил	Кабирса йили		Оддий йил	Кабирса йили		Оддий йил	Кабирса йили
91	1	-	121	1	-	152	1	-
92	2	1	122	2	1	153	2	1
93	3	2	123	3	2	154	3	2
94	4	3	124	4	3	155	4	3
95	5	4	125	5	4	156	5	4
96	6	5	126	6	5	157	6	5
97	7	6	127	7	6	158	7	6
98	8	7	128	8	7	159	8	7
99	9	8	129	9	8	160	9	8
100	10	9	130	10	9	161	10	9
101	11	10	131	11	10	162	11	10
102	12	11	132	12	11	163	12	11
103	13	12	133	13	12	164	13	12
104	14	13	134	14	13	165	14	13
105	15	14	135	15	14	166	15	14
106	16	15	136	16	15	167	16	15
107	17	16	137	17	16	168	17	16
108	18	17	138	18	17	169	18	17
109	19	18	139	19	18	170	19	18
110	20	19	140	20	19	171	20	19
111	21	20	141	21	20	172	21	20
112	22	21	142	22	21	173	22	21
113	23	22	143	23	22	174	23	22
114	24	23	144	24	23	175	24	23
115	25	24	145	25	24	176	25	24
116	26	25	146	26	25	177	26	25
117	27	26	147	27	26	178	27	26
118	28	27	148	28	27	179	28	27
119	29	28	149	29	28	180	29	28
120	30	29	150	30	29	181	30	29
121	-	30	151	31	30	182	-	30
			152	-	31			

УЧИНЧИ ЖАДВАЛ: Милодий йил ойлари

ИЮЛЬ			АВГУСТ			СЕНТЯБРЬ		
Йил бошидан кунларнинг тартиб рақами	Ой кунлари сони		Йил бошидан кунларнинг тартиб рақами	Ой кунлари сони		Йил бошидан кунларнинг тартиб рақами	Ой кунлари сони	
	Оддий йил	Каби-са йили		Оддий йил	Каби-са йили		Оддий йил	Каби-са йили
182	1	-	213	1	-	244	1	-
183	2	1	214	2	1	245	2	1
184	3	2	215	3	2	246	3	2
185	4	3	216	4	3	247	4	3
186	5	4	217	5	4	248	5	4
187	6	5	218	6	5	249	6	5
188	7	6	219	7	6	250	7	6
189	8	7	220	8	7	251	8	7
190	9	8	221	9	8	252	9	8
191	10	9	222	10	9	253	10	9
192	11	10	223	11	10	254	11	10
193	12	11	224	12	11	255	12	11
194	13	12	225	13	12	256	13	12
195	14	13	226	14	13	257	14	13
196	15	14	227	15	14	258	15	14
197	16	15	228	16	15	259	16	15
198	17	16	229	17	16	260	17	16
199	18	17	230	18	17	261	18	17
200	19	18	231	19	18	262	19	18
201	20	19	232	20	19	263	20	19
202	21	20	233	21	20	264	21	20
203	22	21	234	22	21	265	22	21
204	23	22	235	23	22	266	23	22
205	24	23	236	24	23	267	24	23
206	25	24	237	25	24	268	25	24
207	26	25	238	26	25	269	26	25
208	27	26	239	27	26	270	27	26
209	28	27	240	28	27	271	28	27
210	29	28	241	29	28	272	29	28
211	30	29	242	30	29	273	30	29
212	31	30	243	31	30	274	-	30
213	-	31	244	-	31			

УЧИНЧИ ЖАДВАЛ: Милодий йил ойлари

Йил бошидан кунларнинг тартиб рақами	ОКТАБР		Йил бошидан кунларнинг тартиб рақами	НОЯБР		Йил бошидан кунларнинг тартиб рақами	ДЕКАБР	
	Ой кунлари сони			Ой кунлари сони			Ой кунлари сони	
	Оддий йил	Кабиса йили		Оддий йил	Кабиса йили		Оддий йил	Кабиса йили
274	1	-	305	1	-	335	1	-
275	2	1	306	2	1	336	2	1
276	3	2	307	3	2	337	3	2
277	4	3	308	4	3	338	4	3
278	5	4	309	5	4	339	5	4
279	6	5	310	6	5	340	6	5
280	7	6	311	7	6	341	7	6
281	8	7	312	8	7	342	8	7
282	9	8	313	9	8	343	9	8
283	10	9	314	10	9	344	10	9
284	11	10	315	11	10	345	11	10
285	12	11	316	12	11	346	12	11
286	13	12	317	13	12	347	13	12
287	14	13	318	14	13	348	14	13
288	15	14	319	15	14	349	15	14
289	16	15	320	16	15	350	16	15
290	17	16	321	17	16	351	17	16
291	18	17	322	18	17	352	18	17
292	19	18	323	19	18	353	19	18
293	20	19	324	20	19	354	20	19
294	21	20	325	21	20	355	21	20
295	22	21	326	22	21	356	22	21
296	23	22	327	23	22	357	23	22
297	24	23	328	24	23	358	24	23
298	25	24	329	25	24	359	25	24
299	26	25	330	26	25	360	26	25
300	27	26	331	27	26	361	27	26
301	28	27	332	28	27	362	28	27
302	29	28	333	29	28	363	29	28
303	30	29	334	30	29	364	30	29
304	31	30	335	-	30	365	31	30
305	-	31	-	-	30	366	-	31



ТҮРТИНЧИ ЖАДВАЛ: Милодий йил ҳафталарда

1. Оддий йилда йил боши - 1 январь якшанба кунига тўғри келганда:

	Январь	Февраль	Март
ЯК	1 8 15 22 29	5 12 19 26	5 12 19 26
ДУ	2 9 16 23 30	6 13 20 27	6 13 20 27
СЕ	3 10 17 24 31	7 14 21 28	7 14 21 28
Ч	4 11 18 25	1 8 15 22	1 8 15 22 29
ПА	5 12 19 26	2 9 16 23	2 9 16 23 30
ЖУ	6 13 20 27	3 10 17 24	3 10 17 24 31
Ш	7 14 21 28	4 11 18 25	4 11 18 25
	Апрель	Май	Июнь
ЯК	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25
ДУ	3 10 17 24	1 8 15 22 29	5 12 19 26
СЕ	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27
Ч	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28
ПА	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29
ЖУ	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30
Ш	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24
	Июль	Август	Сентябрь
ЯК	2 9 16 23 30	6 13 20 27	3 10 17 24
ДУ	3 10 17 24 31	7 14 21 28	4 11 18 25
СЕ	4 11 18 25	1 8 15 22 29	5 12 19 26
Ч	5 12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27
ПА	6 13 20 27	3 10 17 24 31	7 14 21 28
ЖУ	7 14 21 28	4 11 18 25	1 8 15 22 29
Ш	1 8 15 22 29	5 12 19 26	2 9 16 23 30
	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
ЯК	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31
ДУ	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25
СЕ	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26
Ч	4 11 18 25	1 8 15 22 39	6 13 20 27
ПА	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28
ЖУ	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29
Ш	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30

ТҮРТИНЧИ ЖАДВАЛ: Милодий йил ҳафталарда

2. Кабиса йилида йил боши - 1 январь якшанба кунига тўғри келганда:

	Январь	Февраль	Март
ЯК	1 8 15 22 29	5 12 19 26	4 11 18 25
ДУ	2 9 16 23 30	6 13 20 27	5 12 19 26
СЕ	3 10 17 24 31	7 14 21 28	6 13 20 27
Ч	4 11 18 25	1 8 15 22 29	7 14 21 28
ПА	5 12 19 26	2 9 16 23	1 8 15 22 29
ЖУ	6 13 20 27	3 10 17 24	2 9 16 23 30
Ш	7 14 21 28	4 11 18 25	3 10 17 24 31
	Апрель	Май	Июнь
ЯК	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24
ДУ	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25
СЕ	3 10 17 24	1 8 15 22 29	5 12 19 26
Ч	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27
ПА	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28
ЖУ	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29
Ш	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30
	Июль	Август	Сентябрь
ЯК	1 8 15 22 29	5 12 19 26	2 9 16 23 30
ДУ	2 9 16 23 30	6 13 20 27	3 10 17 24
СЕ	3 10 17 24 31	7 14 21 28	4 11 18 25
Ч	4 11 18 25	1 8 15 22 30	5 12 19 26
ПА	5 12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27
ЖУ	6 13 20 27	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Ш	7 14 21 28	4 11 18 25	1 8 15 22 29
	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
ЯК	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30
ДУ	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31
СЕ	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25
Ч	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26
ПА	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27
ЖУ	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28
Ш	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29

ТЎРТИНЧИ ЖАДВАЛ: Милодий йил ҳафталарда

3. Oddiy йилда йил боши - 1 январь душанба кунига тўғри келганда:

	Январь					Февраль					Март					
ЯК		7	14	21	28		4	11	18	25		4	11	18	25	
ДУ	1	8	15	22	29		5	12	19	26		5	12	19	26	
СЕ	2	9	16	23	30		6	13	20	27		6	13	20	27	
Ч	3	10	17	24	31		7	14	21	28		7	14	21	28	
ПА	4	11	18	25		1	8	15	22		1	8	15	22	29	
ЖУ	5	12	19	26		2	9	16	23		2	9	16	23	30	
Ш	6	13	20	27		3	10	17	24		3	10	17	24	31	
	Апрель					Май					Июнь					
ЯК	1	8	15	22	29		6	13	20	27		3	10	17	24	
ДУ	2	9	16	23	30		7	14	21	28		4	11	18	25	
СЕ	3	10	17	24		1	8	15	22	29		5	12	19	26	
Ч	4	11	18	25		2	9	16	23	30		6	13	20	27	
ПА	5	12	19	26		3	10	17	24	31		7	14	21	28	
ЖУ	6	13	20	27		4	11	18	25		1	8	15	22	29	
Ш	7	14	21	28		5	12	19	26		2	9	16	23	30	
	Июль					Август					Сентябрь					
ЯК	1	8	15	22	29		5	12	19	26		2	9	16	23	30
ДУ	2	9	16	23	30		6	13	20	27		3	10	17	24	
СЕ	3	10	17	24	31		7	14	21	28		4	11	18	25	
Ч	4	11	18	25		1	8	15	22	30		5	12	19	26	
ПА	5	12	19	26		2	9	16	23	30		6	13	20	27	
ЖУ	6	13	20	27		3	10	17	24	31		7	14	21	28	
Ш	7	14	21	28		4	11	18	25		1	8	15	22	29	
	Октябрь					Ноябрь					Декабрь					
ЯК		7	14	21	28		4	11	18	25		2	9	16	23	30
ДУ	1	8	15	22	29		5	12	19	26		3	10	17	24	31
СЕ	2	9	16	23	30		6	13	20	27		4	11	18	25	
Ч	3	10	17	24	31		7	14	21	28		5	12	19	26	
ПА	4	11	18	25		1	8	15	22	29		6	13	20	27	
ЖУ	5	12	19	26		2	9	16	23	30		7	14	21	28	
Ш	6	13	20	27		3	10	17	24		1	8	15	22	29	

ТҮҮРТИНЧИ ЖАДВАЛ: Милодий йил ҳафталарда

4. Кабиса йилида йил боши - 1 январь душанба кунига тўғри келганда:

	Январь	Февраль	Март
ЯК	7 14 21 28	4 11 18 25	3 10 17 24 31
ДУ	1 8 15 22 29	5 12 19 26	4 11 18 25
СЕ	2 9 16 23 30	6 13 20 27	5 12 19 26
Ч	3 10 17 24 31	7 14 21 28	6 13 20 27
ПА	4 11 18 25	1 8 15 22 29	7 14 21 28
ЖУ	5 12 19 26	2 9 16 23	1 8 15 22 29
Ш	6 13 20 27	3 10 17 24	2 9 16 23 30
	Апрель	Май	Июнь
ЯК	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30
ДУ	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24
СЕ	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25
Ч	3 10 17 24	1 8 15 22 39	5 12 19 26
ПА	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27
ЖУ	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Ш	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29
	Июль	Август	Сентябрь
ЯК	7 14 21 28	4 11 18 25	1 8 15 22 29
ДУ	1 8 15 22 29	5 12 19 26	2 9 16 23 30
СЕ	2 9 16 23 30	6 13 20 27	3 10 17 24
Ч	3 10 17 24 31	7 14 21 28	4 11 18 25
ПА	4 11 18 25	1 8 15 22 29	5 12 19 26
ЖУ	5 12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27
Ш	6 13 20 27	3 10 17 24 31	7 14 21 28
	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
ЯК	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29
ДУ	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30
СЕ	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31
Ч	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25
ПА	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26
ЖУ	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27
Ш	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28

ТҮРТИНЧИ ЖАДВАЛ: Милодий йил ҳафталарда

5. Оддий йилда йил боши - 1 январь сешанба кунига тўғри келганда

	Январь	Февраль	Март
ЯК	6 13 20 27	3 10 17 24	3 10 17 24 31
ДУ	7 14 21 28	4 11 18 25	4 11 18 25
СЕ	1 8 15 22 29	5 12 19 26	5 12 19 26
Ч	2 9 16 23 30	6 13 20 27	6 13 20 27
ПА	3 10 17 24 31	7 14 21 28	7 14 21 28
ЖУ	4 11 18 25	1 8 15 22	1 8 15 22 29
Ш	5 12 19 26	2 9 16 23	2 9 16 23 30
	Апрель	Май	Июнь
ЯК	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30
ДУ	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24
СЕ	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25
Ч	3 10 17 24	1 8 15 22 30	5 12 19 26
ПА	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27
ЖУ	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Ш	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29
	Июль	Август	Сентябрь
ЯК	7 14 21 28	4 11 18 25	1 8 15 22 29
ДУ	1 8 15 22 29	5 12 19 26	2 9 16 23 30
СЕ	2 9 16 23 30	6 13 20 27	3 10 17 24
Ч	3 10 17 24 31	7 14 21 28	4 11 18 25
ПА	4 11 18 25	1 8 15 22 29	5 12 19 26
ЖУ	5 12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27
Ш	6 13 20 27	3 10 17 24 31	7 14 21 28
	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
ЯК	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29
ДУ	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30
СЕ	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31
Ч	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25
ПА	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26
ЖУ	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27
Ш	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28

ТҮРТИНЧИ ЖАДВАЛ: Милодий йил ҳафталарда

6. Кабиса йилида йил боши - 1 январь сешанба кунига тўғри келганда:

	Январь	Февраль	Март
ЯК	6 13 20 27	3 10 17 24	2 9 16 23 30
ДУ	7 14 21 28	4 11 18 25	3 10 17 24 31
СЕ	1 8 15 22 29	5 12 19 26	4 11 18 25
Ч	2 9 16 23 30	6 13 20 27	5 12 19 26
ПА	3 10 17 24 31	7 14 21 28	6 13 20 27
ЖУ	4 11 18 25	1 8 15 22 29	7 14 21 28
Ш	5 12 19 26	2 9 16 23	1 8 15 22 29
	Апрель	Май	Июнь
ЯК	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29
ДУ	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30
СЕ	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24
Ч	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25
ПА	3 10 17 24	1 8 15 22 29	5 12 19 26
ЖУ	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27
Ш	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28
	Июль	Август	Сентябрь
ЯК	6 13 20 27	3 10 17 24 31	7 14 21 28
ДУ	7 14 21 28	4 11 18 25	1 8 15 22 29
СЕ	1 8 15 22 29	5 12 19 26	2 9 16 23 30
Ч	2 9 16 23 30	6 13 20 27	3 10 17 24
ПА	3 10 17 24 31	7 14 21 28	4 11 18 25
ЖУ	4 11 18 25	1 8 15 22 29	5 12 19 26
Ш	5 12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27
	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
ЯК	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28
ДУ	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29
СЕ	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30
Ч	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31
ПА	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25
ЖУ	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26
Ш	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27

ТҮРТИНЧИ ЖАДВАЛ: Милодий йил ҳафталарда

ТҮРТИНЧИ ЖАДВАЛ: Милодий йил ҳафталарда

9. Оддий йилда йил боши - 1 январь пайшанба кунига тўғри келганда:

	Январь	Февраль	Март
ЯК	4 11 18 25	1 8 15 22	1 8 15 22 29
ДУ	5 12 19 26	2 9 16 23	2 9 16 23 30
СЕ	6 13 20 27	3 10 17 24	3 10 17 24 31
Ч	7 14 21 28	4 11 18 25	4 11 18 25
ПА	1 8 15 22 29	5 12 19 26	5 12 19 26
ЖУ	2 9 16 23 30	6 13 20 27	6 13 20 27
Ш	3 10 17 24 31	7 14 21 28	7 14 21 28
	Апрель	Май	Июнь
ЯК	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28
ДУ	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29
СЕ	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30
Ч	1 8 15 22 39	6 13 20 27	3 10 17 24
ПА	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25
ЖУ	3 10 17 24	1 8 15 22 29	5 12 19 26
Ш	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27
	Июль	Август	Сентябрь
ЯК	5 12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27
ДУ	6 13 20 27	3 10 17 24 31	7 14 21 28
СЕ	7 14 21 28	4 11 18 25	1 8 15 22 29
Ч	1 8 15 22 39	5 12 19 26	2 9 16 23 30
ПА	2 9 16 23 30	6 13 20 27	3 10 17 24
ЖУ	3 10 17 24 31	7 14 21 28	4 11 18 25
Ш	4 11 18 25	1 8 15 22 29	5 12 19 26
	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
ЯК	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27
ДУ	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28
СЕ	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29
Ч	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30
ПА	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31
ЖУ	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25
Ш	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26



ТҮҮРТИНЧИ ЖАДВАЛ: Милодий йил ҳафталарда

10. *Кабиса йилида йил боши-1 январь пайшанба кунига тўғри келганда:*

	Январь	Февраль	Март
ЯК	4 11 18 25	1 8 15 22 29	7 14 21 28
ДУ	5 12 19 26	2 9 16 23	1 8 15 22 29
СЕ	6 13 20 27	3 10 17 24	2 9 16 23 30
Ч	7 14 21 28	4 11 18 25	3 10 17 24 31
ПА	1 8 15 22 29	5 12 19 26	4 11 18 25
ЖУ	2 9 16 23 30	6 13 20 27	5 12 19 26
Ш	3 10 17 24 31	7 14 21 28	6 13 20 27
	Апрель	Май	Июнь
ЯК	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27
ДУ	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28
СЕ	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29
Ч	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30
ПА	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24
ЖУ	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25
Ш	3 10 17 24	1 8 15 22 29	5 12 19 26
	Июль	Август	Сентябрь
ЯК	4 11 18 25	1 8 15 22 29	5 12 19 26
ДУ	5 12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27
СЕ	6 13 20 27	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Ч	7 14 21 28	4 11 18 25	1 8 15 22 30
ПА	1 8 15 22 29	5 12 19 26	2 9 16 23 30
ЖУ	2 9 16 23 30	6 13 20 27	3 10 17 24
Ш	3 10 17 24 31	7 14 21 28	4 11 18 25
	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
ЯК	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26
ДУ	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27
СЕ	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28
Ч	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 30
ПА	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30
ЖУ	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31
Ш	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25

ТҮРТІНЧИ ЖАДВАЛ: Милодий йил ҳафталарда

11. *Оддий йилда йил боши - 1 январь жума кунига тўғри келганда:*

	Январь	Февраль	Март
ЯК	3 10 17 24 31	7 14 21 28	7 14 21 28
ДУ	4 11 18 25	1 8 15 22	1 8 15 22 29
СЕ	5 12 19 26	2 9 16 23	2 9 16 23 30
Ч	6 13 20 27	3 10 17 24	3 10 17 24 31
ПА	7 14 21 28	4 11 18 25	4 11 18 25
ЖУ	1 8 15 22 29	5 12 19 26	5 12 19 26
Ш	2 9 16 23 30	6 13 20 27	6 13 20 27
	Апрель	Май	Июнь
ЯК	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27
ДУ	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28
СЕ	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29
Ч	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30
ПА	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24
ЖУ	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25
Ш	3 10 17 24	1 8 15 22 29	5 12 19 26
	Июль	Август	Сентябрь
ЯК	4 11 18 25	1 8 15 22 29	5 12 19 26
ДУ	5 12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27
СЕ	6 13 20 27	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Ч	7 14 21 28	4 11 18 25	1 8 15 22 30
ПА	1 8 15 22 29	5 12 19 26	2 9 16 23 30
ЖУ	2 9 16 23 30	6 13 20 27	3 10 17 24
Ш	3 10 17 24 31	7 14 21 28	4 11 18 25
	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
ЯК	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26
ДУ	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27
СЕ	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28
Ч	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 30
ПА	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30
ЖУ	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31
Ш	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25

12. Кабиса йилида йил боши-1 январь жума кунига тўғри келганда:

	Январь	Февраль	Март
ЯК	3 10 17 24 31	7 14 21 28	6 13 20 27
ДУ	4 11 18 25	1 8 15 22 29	7 14 21 28
СЕ	5 12 19 26	2 9 16 23	1 8 15 22 29
Ч	6 13 20 27	3 10 17 24	2 9 16 23 30
ПА	7 14 21 28	4 11 18 25	3 10 17 24 31
ЖУ	1 8 15 22 29	5 12 19 26	4 11 18 25
Ш	2 9 16 23 30	6 13 20 27	5 12 19 26
	Апрель	Май	Июнь
ЯК	3 10 17 24	1 8 15 22 29	5 12 19 26
ДУ	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27
СЕ	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Ч	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 30
ПА	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30
ЖУ	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24
Ш	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25
	Июль	Август	Сентябрь
ЯК	3 10 17 24 31	7 14 21 28	4 11 18 25
ДУ	4 11 18 25	1 8 15 22 29	5 12 19 26
СЕ	5 12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27
Ч	6 13 20 27	3 10 17 24 31	7 14 21 28
ПА	7 14 21 28	4 11 18 25	1 8 15 22 29
ЖУ	1 8 15 22 29	5 12 19 26	2 9 16 23 30
Ш	2 9 16 23 30	6 13 20 27	3 10 17 24
	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
ЯК	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25
ДУ	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26
СЕ	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27
Ч	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28
ПА	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29
ЖУ	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30
Ш	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31

ТҮРТИНЧИ ЖАДВАЛ: Милодий йил ҳафталаарда

13. *Оддий йилда йил боши - 1 январь шанба кунига тўғри келганда:*

	Январь					Февраль					Март					
ЯК		2	9	16	23	30		6	13	20	27		6	13	20	27
ДУ		3	10	17	24	31		7	14	21	28		7	14	21	28
СЕ		4	11	18	25		1	8	15	22		1	8	15	22	29
Ч		5	12	19	26		2	9	16	23		2	9	16	23	30
ПА		6	13	20	27		3	10	17	24		3	10	17	24	31
ЖУ		7	14	21	28		4	11	18	25		4	11	18	25	
Ш	1	8	15	22	29		5	12	19	26		5	12	19	26	
	Апрель					Май					Июнь					
ЯК		3	10	17	24		1	8	15	22	29		5	12	19	26
ДУ		4	11	18	25		2	9	16	23	30		6	13	20	27
СЕ		5	12	19	26		3	10	17	24	31		7	14	21	28
Ч		6	13	20	27		4	11	18	25		1	8	15	22	39
ПА		7	14	21	28		5	12	19	26		2	9	16	23	30
ЖУ	1	8	15	22	29		6	13	20	27		3	10	17	24	
Ш	2	9	16	23	30		7	14	21	28		4	11	18	25	
	Июль					Август					Сентябрь					
ЯК		3	10	17	24	31		7	14	21	28		4	11	18	25
ДУ		4	11	18	25		1	8	15	22	29		5	12	19	26
СЕ		5	12	19	26		2	9	16	23	30		6	13	20	27
Ч		6	13	20	27		3	10	17	24	31		7	14	21	28
ПА		7	14	21	28		4	11	18	25		1	8	15	22	29
ЖУ	1	8	15	22	29		5	12	19	26		2	9	16	23	30
Ш	2	9	16	23	30		6	13	20	27		3	10	17	24	
	Октябрь					Ноябрь					Декабрь					
ЯК		2	9	16	23	30		6	13	20	27		4	11	18	25
ДУ		3	10	17	24	31		7	14	21	28		5	12	19	26
СЕ		4	11	18	25		1	8	15	22	29		6	13	20	27
Ч		5	12	19	26		2	9	16	23	30		7	14	21	28
ПА		6	13	20	27		3	10	17	24		1	8	15	22	29
ЖУ		7	14	21	28		4	11	18	25		2	9	16	23	30
Ш	1	8	15	22	29		5	12	19	26		3	10	17	24	31

ТЎРТИНЧИ ЖАДВАЛ: Милодий йил ҳафталарда

14. Кабиса йилида йил боши-1 январь шанба кунига тўғри келганда:

	Январь	Февраль	Март
ЯК	2 9 16 23 30	6 13 20 27	5 12 19 26
ДУ	3 10 17 24 31	7 14 21 28	6 13 20 27
СЕ	4 11 18 25	1 8 15 22 29	7 14 21 28
Ч	5 12 19 26	2 9 16 23	1 8 15 22 39
ПА	6 13 20 27	3 10 17 24	2 9 16 23 30
Ж	7 14 21 28	4 11 18 25	3 10 17 24 31
У	1 8 15 22 29	5 12 19 26	4 11 18 25
Ш			
	Апрель	Май	Июнь
ЯК	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25
ДУ	3 10 17 24	1 8 15 22 29	5 12 19 26
СЕ	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27
Ч	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28
ПА	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29
Ж	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30
У	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24
Ш			
	Июль	Август	Сентябрь
ЯК	2 9 16 23 30	6 13 20 27	3 10 17 24
ДУ	3 10 17 24 31	7 14 21 28	4 11 18 25
СЕ	4 11 18 25	1 8 15 22 29	5 12 19 26
Ч	5 12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27
ПА	6 13 20 27	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Ж	7 14 21 28	4 11 18 25	1 8 15 22 29
У	1 8 15 22 29	5 12 19 26	2 9 16 23 30
Ш			
	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
ЯК	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31
ДУ	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25
СЕ	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26
Ч	4 11 18 25	1 8 15 22 39	6 13 20 27
ПА	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28
Ж	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29
У	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30
Ш			

## ИЛОВА

### Ҳижрий-милодий тақвимларини табдил қилиш қиёсий жадваллари ҳақида

#### В. В. Цибульский жадвали

Цибульский томонидан ишлаб чиқилган ҳижрий ва милодий йилларни ўзаро табдил қилиш жадвали 30 йиллик циклларга асосланган. Жадвалнинг ҳар бир устунисида 30 йилга тенг цикл берилган. Кабиса йиллари юлдузча билан белгиланган бўлиб, ҳар циклнинг 2, 5, 7, 10, 13, 16, 18, 21, 24, 26 ва 29-йилларига тўғри келади. Тоқ ойлар 30 кундан, жуфт ойлар 29 кундан. Фақат 12-ой истисно сифатида 30 кун этиб белгиланган.

Жадвалда ҳижрийнинг 990 йил 1-рамазонигача (1582 йил 19 сентябрь) юлиан тақвими билан, ундан сўнгги йиллар григориан тақвимига мосланган. Цибульский жадвали ўзининг соддалиги билан машҳурдир.

#### Цибульский жадвалидан фойдаланиш тартиби

**Мисол:** 1056 ҳижрий йили сафар ойининг 3-санасини милодийга айлантириш қандай амалга оширилади?

“Ҳижрий йил” устунидан 1056 йилни топамиз. Иккинчи устунда у 1646 милодий йилга тўғри келаётганини кўрамиз. “Сафар” оyi устунидан 1056 йил сафар ойининг биринчи кунини топамиз. Унда ушбу сана 1646 йилнинг 19 март, душанба кунига тўғри келишини кўрамиз. Унга 3 кунни

кўшамиз. Натижада тахминан 1646 йилнинг 21 марти 1056 ҳижрий йилининг 3-сафарига мувофиқ келишини аниқлаймиз.

Ёки аксинча, 1669 милодий йилнинг 8 март куни ҳижрий қамарийнинг қайси санасига мувофиқ келади? Иккинчи устундан 1669 йилни топамиз. У биринчи устундаги 1080 ҳижрий йилга мувофиқ келаётганини кўрамиз. Сўнг март ойини излаймиз. 1669 йил кўрсатилган қаторда март ойи ҳижрий 1080 йил зул-қаъда ойи устунда турибди. Жадвалдан кўринадики, зул-қаъда ойининг биринчи куни 1669 йилнинг 23 марти, сешанбага тўғри келади. Бизга эса мартнинг боши, тўғрироғи, 8 мартга яқин сана керак. У эса горизонталига 1669 йилдан олдинги, яъни 1668 йилнинг қаторида, вертикалига шаввол ойининг устунда турибди. Шаввол ойи 4 мартдан бошланган. Унга яна 4 кунни кўшамиз. Демак, милодий 1669 йилнинг 8 марти 1079 ҳижрий йил шаввол ойининг 8 – кунига тўғри келар экан.



## В.Цибульскийнинг юлиан ва григориан

### таквимлари бўйича ҳижрий қамарий саналарнинг синхрон жадвали

Год хидж- ры	Год н.э	Мухаррам 30 дней	Сафар 20 дней	Раби аль- аввалъ 30 дней	Раби ас-сани 29 дней	Джумада аль-аввал 30 дней	Джумада аль-ахира 29 дней
1051	1641	IV 12 ПТ	V 12 В	VI 10 П	VII 10 Ср	VIII 8 Ч	IX 7 С
1052*	1642	IV 1 ВТ	V 1 Ч	V 30 ПТ	VI 29 В	VII 28 П	VIII 27 Ср
1053	1643	III 22 В	IV 21 ВТ	V 20 Ср	VI 19 ПТ	VII 18 С	VIII 17 П
1054	1644*	III 10 Ч	IV 9 С	V 8 В	VI 7 ВТ	VII 6 Ср	VIII 5 ПТ
1055*	1645	II 27 П	III 29 Ср	IV 27 Ч	V 27 С	VI 25 В	VII 25 ВТ
1056	1646	II 17 С	III 19 П	IV 17 ВТ	V 17 Ч	VI 15 ПТ	VII 15 В
1057*	1647	II 6 Ср	III 8 Пт	IV 6 С	V 6 П	VI 4 ВТ	VII 4 Ч
1058	1648*	I 27 П	II 26 Ср	III 26 Ч	IV 25 С	V 24 В	VI 23 ВТ
1059	1649	I 15 Пт	II 14 В	III 15 П	IV 14 Ср	V 13 Ч	VI 12 С
1060*	1650	I 4 Вт	II 3 Ч	III 4 Пт	IV 3 В	V 2 П	VI 1 Ср
1061	1650	XII 25 В	1651 I 24 Вт	II 22 Ср	III 24 ПТ	IV 22 С	V 22 П
1062	1651	XII 14	1652* I 13 С	II 11 В	III 12 ВТ	IV 10 Ср	V 10 ПТ
1063*	1652*	XII 2 П	1653 I 1 Ср	I 30 Ч	III 1 С	III 30 В	IV 29 ВТ
1064	1653	XI 22 С	XII 22 П	1654 I 29 Вт	II 19 Ч	III 20 ПТ	IV 19 В
1065	1654	XI 11 Ср	XII 11 Пт	1655 I 9 С	II 8 П	III 9 ВТ	IV 8 Ч
1066*	1655	X 31 В	XI 30 Вт	XII 29 Ср	1656* I 28 ПТ	II 26 С	III 27 П
1067	1656*	X 20 Пт	XI 19 В	XII 18 П	1657 I 17 Ср	II 15 Ч	III 17 С
1068*	1657	X 9 Вт	XI 8 Ч	XII 7 Пт	1658 I 6 В	II 4 П	III 6 Ср
1069	1658	IX 29 В	X 29 Вт	XI 27 Ср	XII 27 ПТ	1659 I 25 С	II 24 П
1070	1659	IX 18 Ч	X 18 С	XI 16 В	XII 16 ВТ	1660* I 14 Ср	II 13 ПТ
1071*	1660*	IX 6 П	X 6 Ср	XI 4 Ч	XII 4 С	1661 I 2 В	II 1 ВТ
1072	1661	VIII 27 С	IX 26 П	X 25 Вт	XI 24 Ч	XII 23 ПТ	1662 I 22 В
1073	1662	VIII 16 Ср	IX 15 Пт	X 14 С	XI 13 П	XII 12 ВТ	1663 I 11 X
1074*	1663	VIII 5 В	IX 4 Вт	X 3 Ср	XI 2 ПТ	XII 1 С	XII 31 П
1075	1664*	VII 25 Пт	VIII 24 В	IX 22 П	X 22 Ср	XI 20 Ч	XII 20 С
1076*	1665	VII 14 Вт	VIII 13 Ч	IX 11 Пт	X 11 В	XI 9 П	XII 9 Ср
1077	1666	VII 4 В	VIII 3 Вт	IX 1 Ср	X 1 ПТ	X 39 С	XI 29 G
1078	1667	VI 23 Ч	VII 23 С	VIII 21 В	IX 20 ВТ	X 19 Ср	XI 18 ПТ
1079*	1668*	VI 11 П	VII 11 Ср	VIII 9 Ч	IX 8 С	X 7 В	XI 6 ВТ
1080	1669	VI 1 С	VII 1 П	VII 30 Вт	VIII 29 Ч	IX 27 ПТ	X 27 В

Год хидж-ры	Год н.э	Раджаб 30 дней	Шаабан 29 дней	Рамадан 30 дней	Шавваль 29 дней	Зу-ль-каа-да 30 дней	Зу-ль-хидж-жа 29-30 дней
1051	1641	X 6 B	XI 5 BT	XII 4 CP	1642 I 3 ПТ	II 1 C	III 3 П
1052*	1642	IX 25 Ч	X 25 C	XI 23 B	XII 23 BT	1643 I 21 CP	II 20 ПТ
1053	1643	IX 15 BT	X 15 Ч	XI 13 ПТ	XII 13 B	1644* I 11 П	II 10 CP
1054	1644*	IX 3 C	X 3 П	XI 1 BT	XII 1 Ч	XII 30 ПТ	1645 I 29 B
1055*	1645	VIII 23 CP	IX 22 ПТ	X 21 C	XI 20 П	XII 19 BT	1646 I 18 Ч
1056	1646	VIII 13 П	IX 12 CP	X 11 Ч	XI 10 C	XII 9 B	1647 I 8 BT
1057*	1647	VIII 2 ПТ	IX 1 B	IX 30 П	X 30 CP	XI 28 Ч	XII 28 C
1058	1648*	VII 22 CP	VIII 21 ПТ	IX 19 C	X 19 П	XI 17 BT	XII 17 Ч
1059	1649	VII 11 B	VIII 10 BT	IX 8 CP	X 8 ПТ	XI 6 C	XII 6 П
1060*	1650	VI 30 Ч	VII 30 C	VIII 28 B	IX 27 BT	X 26 CP	XI 25 ПТ
1061	1650	VI 20 BT	VII 20 Ч	VIII 18 ПТ	IX 17 B	X 16 П	XI 15 CP
1062	1651	VI 8 C	VII 8 П	VIII 6 BT	IX 5 Ч	X 4 ПТ	XI 3 B
1063*	1652*	V 28 CP	VI 27 ПТ	VII 26 C	VIII 25 П	IX 23 BT	X 23 Ч
1064	1653	V 18 П	VI 17 CP	VII 16 Ч	VIII 15 C	IX 13 B	X 13 BT
1065	1654	V 7 ПТ	VI 6 B	VII 5 П	VIII 4 CP	IX 2 Ч	X 2 C
1066*	1655	IV 25 BT	V 25 Ч	VI 23 ПТ	VII 23 B	VIII 21 П	IX 20 CP
1067	1656*	IV 15 B	V 15 BT	VI 13 CP	VII 13 ПТ	VIII 11 C	IX 10 П
1068*	1657	IV 4 Ч	V 4 C	VI 2 B	VII 2 BT	VII 31 CP	VIII 30 ПТ
1069	1658	III 25 BT	IV 24 Ч	V 23 ПТ	VI 22 B	VII 21 П	VIII 20 CP
1070	1659	III 13 C	IV 12 П	V 11 BT	VI 10 Ч	VII 9 ПТ	VIII 8 B
1071*	1660*	III 2 CP	IV 1 ПТ	IV 30 C	V 30 П	VI 28 BT	VII 28 Ч
1072	1661	II 20 П	III 22 CP	IV 20 Ч	V 20 C	VI 18 C	VII 18 BT
1073	1662	II 9 ПТ	III 11 B	IV 9 П	V 9 CP	VI 7 Ч	VII 7 C
1074*	1663	1664* I 29 BT	II 28 Ч	III 28 ПТ	IV 27 B	V 26 П	VI 25 CP
1075	1664*	1665 I 18 B	II 17 BT	III 18 CP	IV 17 ПТ	V 16 C	VI 15 П
1076*	1665	1666 I 7 Ч	II 6 C	III 7 B	IV 6 BT	V 5 CP	VI 4 ПТ
1077	1666	XII 28 BT	1667 I 27 Ч	II 25 ПТ	III 27 B	IV 25 П	V 25 CP
1078	1667	XII 17 C	1668* I 16 П	II 14 BT	III 15 Ч	IV 13 ПТ	V 13 B
1079*	1668*	XII 5 CP	1669 I 4 ПТ	II 2 C	III 4 П	IV 2 BT	V 2 Ч
1080	1669	XI 25 П	XII 25 CP	1670 I 23 Ч	II 22 C	III 23 B	IV 22 BT

Цибульский жадвалининг камчилиги изланаётган санани аниқлашда ҳижрий ойнинг биринчи кунига етишмаётган кунларни ёддан кўшиб чиқиш керак. Цибульскийда милодий йил ҳафта кунини аниқлаш йўли кўрсатилмаган. У фақат изланаётган ҳижрий ойнинг биринчи куни ҳафтанинг қайси кунига тўғри келишини кўрсатган. Тадқиқотчи ўзи излаётган

санани ҳам, унинг ҳафта кунини ҳам ўзи хат-қалам қилиб ҳисоблаб ўтиришига тўғри келади. Бу эса, кўп ҳолларда, тахминга олиб келади Устунлар орасидан ойларнинг биринчи куни ва саналарни аниқлашда ҳам чалкашиб кетиш мумкин.

## **Г.Д. Мамедбейли жадваллари**

Мамедбейли томонидан ишлаб чиқилган табдил усули икки жадвалга асосланган. Ҳар бир жадвал 3 босқичли амаллардан ташкил топган. Унга кўра, ҳижрий тақвим кунлари тартиб рақами орқали сананинг тартиб рақами аниқланади. Кейин милодий йил кунлари тартиб рақамлари жадвали орқали топилган тартиб рақам қайси санага тўғри келиши аниқланади.

### ***Милодийни ҳижрийга айлантириш***

**Мисол:** милодий 1962 йил 7 ноябрь ҳижрий қамарий йил ҳисоби бўйича қайси санага тўғри келади?

#### **1-ЖАДВАЛ (3 босқичли)**

##### **1-босқич жадвали**

Бу жадвалда ҳар бир юз йиллик учун кунларнинг тартиб рақами белгиланган.

Жадвалдан 600 йилдан бошлаб тартиб рақами бўйича 1962 йилнинг умумий тартиб рақамини аниқлаштирамиз. Жадвалдан 1900 да тўхталамиз. Унинг махражи 474812.

$$\frac{600}{0}, \frac{700}{36525}, \frac{800}{73050}, \frac{900}{109575}, \frac{1000}{146100}, \frac{1100}{182625}, \frac{1200}{219150}, \frac{1300}{255675},$$

$$\frac{1400}{292200}, \frac{1500}{328725}, \frac{1582}{358665}, \frac{1600}{365240}, \frac{1700}{401764}, \frac{1800}{438288}, \frac{1900}{474812}, \frac{2000}{511337},$$

## 2-босқич

Юз йиллик ичида келадиган ҳар бир кабиса йили учун кунларнинг тартиб рақами белгиланган.

Жадвалдан санани: 60-йилни топамиз. Унинг махражида 21915 сони турибди.

$$\frac{4}{1461}, \frac{8}{2922}, \frac{12}{4383}, \frac{16}{5844}, \frac{20}{7305}, \frac{24}{8766}, \frac{28}{10227}, \frac{32}{11688},$$

$$\frac{36}{13149}, \frac{40}{14610}, \frac{44}{16071}, \frac{48}{17532}, \frac{52}{18993}, \frac{56}{20454}, \frac{60}{21915}, \frac{64}{23376},$$

$$\frac{68}{24837}, \frac{72}{26298}, \frac{76}{27759}, \frac{80}{29220}, \frac{84}{30681}, \frac{88}{32142}, \frac{92}{33603}, \frac{96}{35064},$$

## 3-босқич

Тўрт йиллик цикл ичида ҳар бир ойнинг бошига қараб кунларнинг тартиб рақами белгиланган.

Жадвалдан 2-йил ва ойни топишимиз керак. Бунинг учун 2 сони кўрсатилган қатор бўйлаб ноябрь ойини топамиз. Ноябрь ойи устунида 1035 рақами турибди.

Год	Ян-варь	Фев-раль	Март	Ап-рель	Май	Июнь	Июль	Ав-густ	Сент-ябрь	Октябрь	Но-ябрь	Декабрь
0	0	31	60	91	121	152	182	213	244	274	305	335
1	366	397	425	456	486	517	547	578	609	639	670	700
2	731	762	790	821	851	882	912	943	974	1004	1035	1065
3	1096	1127	1155	1186	1216	1247	1277	1308	1339	1369	1400	1430

Барча топилган рақамларни жамлаймиз ва 7 рақамини қўшамиз:  $474812+21915+1035+7=497769$ .

Шундай қилиб, умумий сонга эга бўлдик: 497769. Энди иккинчи жадвалга ўтамиз.

## 2-ЖАДВАЛ (уч босқичли)

### 1-босқич

(Бу жадвалда ислом асридан бошлаб ойнинг ўттиз йиллик циклига мос равишда тузилган қуёш таквимининг кунлари тартиб рақами белгиланган. Бунда ҳижрий йилнинг 622 йил 16 июлда бошланиши ҳисобга олинган. Ҳижрий йилнинг боши ( 0-1 йилгача) қуёш таквими бўйича 8232 йилга тўғри келади).

Жадвалдан 497769 га энг яқин бўлган махраждаги сонни аниқлаймиз: 497258. У 1380 ҳижрий йилга тўғри келади.

Қуйидаги амални бажарамиз:  $497769-497258=511$ .

0	30	60	90	120	150	180	210	240	270
8232'	18863'	29494'	40125'	50756'	61387'	72018'	82649'	93280'	103911'
300	330	360	390	420	450	480			
114542'	125173'	135804'	146435'	157066'	167697'	178328'			
		510	540	570					
		188959'	199590'	210221'					
600	630	660	690	720	750	780			
220852'	231483'	242114'	252745'	263376'	274007'	284638'			
		810	840	870					
		295269'	305900'	316531'					
900	930	960	990	1020	1050	1080			
32716'	337793'	348424'	359055'	369686'	380317'	390948'			
		1110	1140	1170					
		401579'	412210'	422841'					

1200	1230	1260	1290	1320	1350	1380
433472'	444103'	454734'	465365'	475996'	486627'	497258'
1410	1440	1470	1500			
507889'	518520'	529151'	539782'			

## 2-босқич

(Бу жадвалда ўттиз йиллик циклдаги ҳар бир йилнинг кунлари тартиб рақами белгиланган).

Шу жадвалнинг иккинчи босқичидан 511га энг яқин бўлган сонни топамиз: 354. У 2-йилга тўғри келади.

1380га 2 ни қўшамиз. Натижада излаётган йилимиз аниқ бўлади: 1382.

Энди ойни аниқлашимиз керак. Бу учун 511дан 354ни айирамиз:  $511-354=157$ .

$$\frac{1}{0} \cdot \frac{2}{354} \cdot \frac{3}{709} \cdot \frac{4}{1063} \cdot \frac{5}{1417} \cdot \frac{6}{1772} \cdot \frac{7}{2126} \cdot \frac{8}{2481} \cdot \frac{9}{2835} \cdot \frac{10}{3189}$$

$$\frac{11}{3544} \cdot \frac{12}{3898} \cdot \frac{13}{4252} \cdot \frac{14}{4607} \cdot \frac{15}{4961} \cdot \frac{16}{5315} \cdot \frac{17}{5670} \cdot \frac{18}{6024} \cdot \frac{19}{6379} \cdot \frac{20}{6733}$$

$$\frac{21}{7087} \cdot \frac{22}{7442} \cdot \frac{23}{7796} \cdot \frac{24}{8150} \cdot \frac{24}{8150} \cdot \frac{25}{8505} \cdot \frac{26}{8859} \cdot \frac{27}{9213} \cdot \frac{28}{9568} \cdot \frac{29}{9922} \cdot \frac{30}{10277}$$

## 3-босқич

(Ўттиз йиллик цикл йилларининг ҳар бир ойи белгиланган)

Жадвалдан 157 сонига энг яқин рақамни топамиз: 148. Ушбу рақам Жумод ул-охир ойини ифодалайди.

Мухаррам	Сафар	Раби ул-аввал	Раби ул-охир	Джумод ул-аввал	Джумод ул-охир	Раждаб	Шаабан	Рамадан	Шавваль	Зу-ль-хада	Зу-ль-хиджа
0	30	59	89	118	148	177	207	236	266	295	325

Энди кунни аниқлашимиз керак. Бу учун 157 дан 148 ни айирамиз:

$$157-148=9$$

Демак, 1962 йилнинг 7 ноябри ҳижрий йилда 1382 йилнинг 9 жумодус-соний ойига тўғри келар экан.

Изоҳ: милодий йил ҳисобидан ҳижрийга табдил қилишда иккинчи жадвалнинг биринчи босқичида махражда турган куннинг тартиб рақамини айиргандан сўнг қолдиқ 354 дан кам ёки тенг чиқса, унда жадвалнинг учинчи босқичидан унга энг яқин бўлган суратни топиб кўрсатилган бирликни тегишли равишда кўшиш керак.

Масалан, Биринчи жадвалдан (1-босқич) 600 йилдан бошлаб тартиб рақами бўйича 1962 йилнинг умумий тартиб рақамини аниқлаштирамиз. Жадвалдан 1900 да тўхталамиз. Унинг махражи 474812.

2-босқичдаги жадвалдан санани, 60-йилни топамиз. Унинг махражида 21915 сони турибди.

Сўнг 3-босқичдаги жадвалдан 2-йил ва ойни топишимиз керак. Бунинг учун 2 сони кўрсатилган қатор бўйлаб февраль ойини топамиз. Февраль ойи устунда 762 рақами турибди.

Барча топилган рақамларни жамлаймиз ва 10 рақамини кўшамиз:



$$474812+21915+762+10 = 497499$$

Иккинчи жадвалдан (1-босқич) унга энг яқин сонни топамиз: 497258. Суратда 1380 йил ифодаланган. Айирамиз:  $497499 - 497258 = 241$ . Иккинчи босқичдан 241га яқин сонни кидирамиз. Афсуски, 0 рақамидан бошқа яқин рақам йўқ. Унинг сурати 1 га тенг. Бу ҳолатда биринчи босқичда аниқланган 1380 сонига 1 кўшамиз. Йил аниқ бўлди.

Энди учинчи босқичдан 241га яқин сонни топамиз: 236. У Рамазон ойига тўғри келиши кўрсатилган. Ой аниқ бўлди.

Энди кунни аниқлаймиз:  $241 - 236 = 5$ .

Демак, 1962 йилнинг 10 феввали хижрий 1381 йил рамазон ойининг 5-санасига тўғри келади.

### *Хижрийни милодийга айлантириш*

**Мисол:** 1326 хижрий йил зу-л-ҳижжа ойининг 10-куни милодийга қандай айлантирилади?

Иккинчи жадвал биринчи босқичидан 1326 йилга энг яқин бўлган йилни топамиз: 1320. У 475996 рақамига тўғри келади

0	30	60	90	120	150	180	210	240	270
8232'	18863'	29494'	40125'	50756'	61387'	72018'	82649'	93280'	103911'
300	330	360	390	420	450	480			
114542'	125173'	135804'	146435'	157066'	167697'	178328'			
			510	540	570				
			188959'	199590'	210221'				

$$\frac{600}{220852}, \frac{630}{231483}, \frac{660}{242114}, \frac{690}{252745}, \frac{720}{263376}, \frac{750}{274007}, \frac{780}{284638},$$

$$\frac{810}{295269}, \frac{840}{305900}, \frac{870}{316531},$$

$$\frac{900}{327162}, \frac{930}{337793}, \frac{960}{348424}, \frac{990}{359055}, \frac{1020}{369686}, \frac{1050}{380317}, \frac{1080}{390948},$$

$$\frac{1110}{401579}, \frac{1140}{412210}, \frac{1170}{422841},$$

$$\frac{1200}{433472}, \frac{1230}{444103}, \frac{1260}{454734}, \frac{1290}{465365}, \frac{1320}{475996}, \frac{1350}{486627}, \frac{1380}{497258},$$

$$\frac{1410}{507889}, \frac{1440}{518520}, \frac{1470}{529151}, \frac{1500}{539782},$$

Сўнг шу жадвалнинг иккинчи босқичидан 6-йилни топамиз. 6 рақамининг махражида 1772 сони турибди.

$$\frac{1}{0}, \frac{2}{354}, \frac{3}{709}, \frac{4}{1063}, \frac{5}{1417}, \frac{6}{1772}, \frac{7}{2126}, \frac{8}{2481}, \frac{9}{2835}, \frac{10}{3189},$$

$$\frac{11}{3544}, \frac{12}{3898}, \frac{13}{4252}, \frac{14}{4607}, \frac{15}{4961}, \frac{16}{5315}, \frac{17}{5670}, \frac{18}{6024}, \frac{19}{6379}, \frac{20}{6733},$$

$$\frac{21}{7087}, \frac{22}{7442}, \frac{23}{7796}, \frac{24}{8150}, \frac{24}{8150}, \frac{25}{8505}, \frac{26}{8859}, \frac{27}{9213}, \frac{28}{9568}, \frac{29}{9922}, \frac{30}{10277},$$

Шу жадвалнинг учинчи босқичидан зу-л-ҳижжа ойини қидирамиз. Унинг устунда 325 сони ифодаланган.

Мухаррам	Сафар	Раби I	Раби II	Джумада I	Джумада II	Раджаб	Шаабан	Рамадан	Шавваль	Зу-ль-каада	Зу-ль-хиджжа
0	30	59	89	118	148	177	207	236	266	295	325

Барча сонларни кўшиб чиқамиз:

$$475996+1772+325=478093$$

Энди ойнинг 10-кунини аниқлашимиз керак. Бу учун юқоридаги натижага 10 сонини кўшамиз:  $478093+10=478103$ .

Демак, 1326 ҳижрий йил зул-ҳижжа ойининг 10-куни тартиб сони 478103 экан.

Энди биринчи жадвалнинг биринчи босқичидаги махражлар орасидан 478103га энг яқин бўлган кам кўрсаткичли сонни топамиз: 474812. Ушбу сон 1900 йилни ифодалайди.

$$\begin{array}{cccccccc} \frac{600}{0} & \frac{700}{36525} & \frac{800}{73050} & \frac{900}{109575} & \frac{1000}{146100} & \frac{1100}{182625} & \frac{1200}{219150} & \frac{1300}{255675} \\ \frac{1400}{292200} & \frac{1500}{328725} & \frac{1582}{358665} & \frac{1600}{365240} & \frac{1700}{401764} & \frac{1800}{438288} & \frac{1900}{474812} & \frac{2000}{11337} \end{array}$$

Энди уларни айирамиз:

$$478103-474812=3291.$$

Шу жадвалнинг иккинчи босқичидан 3291га энг яқин махражни топамиз: 2922. Унинг суратида 8 рақами турибди.

$$\begin{array}{cccccccc} \frac{4}{1461} & \frac{8}{2922} & \frac{12}{4383} & \frac{16}{5844} & \frac{20}{7305} & \frac{24}{8766} & \frac{28}{10227} & \frac{32}{11688} \\ \frac{36}{13149} & \frac{40}{14610} & \frac{44}{16071} & \frac{48}{17532} & \frac{52}{18993} & \frac{56}{20454} & \frac{60}{21915} & \frac{64}{23376} \end{array}$$

$\frac{68}{24837}, \frac{72}{26298}, \frac{76}{27759}, \frac{80}{29220}, \frac{84}{30681}, \frac{88}{82142}, \frac{92}{33603}, \frac{96}{35064},$

Сонларни айирамиз:  $3291-2922 = 369$ .

Шу жадвалнинг учинчи босқичидан 369га энг яқин бўлган сонни топамиз: 366. У 1-йил ва январь ойига тўғри келади:

Год	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
0	0	31	60	91	121	152	182	213	244	274	305	335
1	366	397	425	456	486	517	547	578	609	639	670	700
2	731	762	790	821	851	882	912	943	974	100	103	1065
3	109	112	115	118	121	124	127	130	133	4	5	1430
	6	7	5	6	6	7	7	8	9	136	140	
										9	0	

Уларни айирамиз:

$$369-366=3$$

Аниқланган сонларни қўшамиз:

$$1900+8+1 = 1909$$

Демак, 1362 хижрий йил зу-л-ҳижжа ойининг 10-кун милодий йил ҳисобига кўра 1909 йилнинг 3 январига тўғри келади.

## Г. Фриман Гринвил жадваллари

Г. Фриман Гринвил хижрий-милодий йил тақвимларининг ўзаро табдилини бир неча жадвалларда ифодалаган.

Биринчи жадвалда хижрий йил бошининг милодий йил ойига мувофиқлиги кўрсатилган). Кабиса йиллари юлдузча билан белгиланган.

Иккинчи жадвалда исломий ой кунларининг хижрий йил кунлари тартиб рақамларига мувофиқ келиш тартиби кўрсатилган.

Учинчи жадвалда милодий ой кунларининг оддий ва кабиса йилларидаги кунлар тартиб рақамларига мувофиқ келиш тартиби келтирилган.

Тўртинчи жадвалда милодий йилнинг ҳафта кунлари кесимида бошланиш кунлари кўрсатилган.

### *Ҳижрийдан милодийга айлантириш*

**Мисол:** 1040 йил муҳаррам ойининг 7 санасини милодий йилга табдил қилиш

### **Биринчи жадвал**

Амал: Қуйида келтирилган биринчи жадвалнинг биринчи устунида тартиб рақами билан келтирилган 1040 хижрий йилни топиши керак.

Энди шу хижрий йил бошланадиган муҳаррам ойи милодий йилнинг қайси санасига тўғри келишини аниқлаш лозим. Бунинг учун ўша қаторнинг иккинчи устунига қараш

керак. Унда 1040 йилнинг бошланиши - муҳаррам ойининг биринчи куни милодий йилнинг қайси вақтига тўғри келиши кўрсатилган: 1630 йилнинг 10 августи.

3. Учинчи устунда ушбу кун милодий 1040 йилнинг нечанчи кунига (365 кун назарда тутилмоқда) тўғри келаётгани кўрсатилган: 221-кун.

4. Тўртинчи устунда мазкур йил бошланган муҳаррам ойининг биринчи куни христиан календари бўйича қайси кунга тўғри келгани кўрсатилган: Якшанба.

Демак, 1040 ҳижрий йил 1630 милодий йил 10 август якшанба куни бошланган. Бу милодий йилнинг 221-кунига тўғри келар экан.

Демак, биринчи жадвалдан аниқланадиган ўринлар:

- биринчи устундан ҳижрий йилни топиш;
- иккинчи устундан ҳижрий йил бошланадиган муҳаррам ойи милодий йилнинг қайси санасига тўғри келишини аниқлаш;
- учинчи устундан конкрет куннинг милодий 1040 йилнинг нечанчи кунига тўғри келишини аниқлаш.

TABLE ONE: THE HIJRA YEAR AND THE CHRISTAIN YEAR

<i>Hijra Year</i>	<i>Christian date of Muharram 1</i>	<i>Number of days elapsed in the Christian Year</i>	<i>Day on which the Christian Year began</i>
1024	31 Январь 1615	30	Tu(F)
1025	*20 Январь 1616	19	W(S)
1026	9 Январь 1617	8	F(M)
1027	29 Декабрь 1617	362	F(M)
1028	19 Декабрь 1618	352	S(Tu)
1029	8 Декабрь 1619	341	\$(W)
1030	*26 Ноябрь 1620	330	M(Th)
1031	16 Ноябрь 1621	319	W(S)
1032	5 Ноябрь 1622	308	Th(\$)
1033	25 Октябрь 1623	297	F(M)

1034	*14 Октябрь 1624	287	S(Tu)
1035	3 Октябрь 1625	275	M(Th)
1036	22 Сентябрь 1626	264	Tu(F)
1037	12 Сентябрь 1627	254	W(S)
1038	*31 Август 1628	243	Th(\$)
1039	21 Август 1629	232	S(Tu)
<b>1040</b>	<b>10 Август 1630</b>	<b>221</b>	<b>S(W)</b>
1041	30 Июль 1631	210	M(Th)
1042	*19 Июль 1632	200	Tu(F)
1043	8 Июль 1633	188	Th(\$)
1044	27 Июнь 1634	177	F(M)
1045	17 Июнь 1635	167	S(Tu)
1046	*5 Июнь 1636	156	\$ (W)
1047	26 Май 1637	145	Tu(F)
1048	15 Май 1638	134	W(S)
1049	4 Май 1639	123	Th(\$)
1050	*23 Апрель 1640	113	F(M)
1051	12 Апрель 1641	101	\$ (W)
1052	1 Апрель 1642	90	M(Th)
1053	22 Март 1643	80	Tu(F)
1054	*10 Март 1644	69	W(S)

Шундан сўнг куйида келтирилган иккинчи жадвалга мурожаат қилинади.

Бу жадвалда ҳижрий йилга тегишли ойлар ва кунлар тақсимланган. Унда ой кунлари йилнинг тартиб рақами бўйича ҳижрий йилнинг нечанчи кунига тўғри келиши кўрсатилган. Демак, биз излаётган муҳаррам ойининг 7 санаси 1040 ҳижрий йилнинг 7-кунига тўғри келар экан. Агар сафар ойининг 7-куни керак бўлганда, жадвал бўйича у йилнинг 37- кунига тўғри келган бўларди.



**TABLE TWO: The Islamic Months and Days of the Year**

<b>MUHARRAM</b>		<b>SAFAR</b>		<b>RABI' AL-AWAL</b>	
Days of the Month Year		Days of the Month Year		Days of the Month Year	
1	1	1	31	1	60
2	2	2	32	2	61
3	3	3	33	3	62
4	4	4	34	4	63
5	5	5	35	5	64
6	6	6	36	6	65
7	7	7	37	7	66
8	8	8	38	8	67
9	9	9	39	9	68
10	10	10	40	10	69
11	11	11	41	11	70
12	12	12	42	12	71
13	13	13	43	13	72
14	14	14	44	14	73
15	15	15	45	15	74
16	16	16	46	16	75
17	17	17	47	17	76
18	18	18	48	18	77
19	19	19	49	19	78
20	20	20	50	20	79
21	21	21	51	21	80
22	22	22	52	22	81
23	23	23	53	23	82
24	24	24	54	24	83
25	25	25	55	25	84
26	26	26	56	26	85
27	27	27	57	27	86
28	28	28	58	28	87
29	29	29	59	29	88
30	30	-	-	30	89

RABI' AL-AKHIR		JUMADA AL-AULA		JUMADA AL-UKHRA	
Days of the Month Year		Days of the Month Year		Days of the Month Year	
1	90	1	119	1	149
2	91	2	120	2	150
3	92	3	121	3	151
4	93	4	122	4	152
5	94	5	123	5	153
6	95	6	124	6	154
7	96	7	125	7	155
8	97	8	126	8	156
9	98	9	127	9	157
10	99	10	128	10	158
11	100	11	129	11	159
12	101	12	130	12	160
13	102	13	131	13	161
14	103	14	132	14	162
15	104	15	133	15	163
16	105	16	134	16	164
17	106	17	135	17	165
18	107	18	136	18	166
19	108	19	137	19	167
20	109	20	138	20	168
21	110	21	139	21	169
22	111	22	140	22	170
23	112	23	141	23	171
24	113	24	142	24	172
25	114	25	143	25	173
26	115	26	144	26	174
27	116	27	145	27	175
28	117	28	146	28	176
29	118	29	147	29	177
-	-	30	148	-	-

RAJAB		SHA'BAN		RAMADHAN	
Days of the Month Year		Days of the Month Year		Days of the Month Year	
1	178	1	208	1	237
2	179	2	209	2	238
3	180	3	210	3	239
4	181	4	211	4	240
5	182	5	212	5	241
6	183	6	213	6	242
7	184	7	214	7	243
8	185	8	215	8	244
9	186	9	216	9	245
10	187	10	217	10	246
11	188	11	218	11	247
12	189	12	219	12	248
13	190	13	220	13	249
14	191	14	221	14	250
15	192	15	222	15	251
16	193	16	223	16	252
17	194	17	224	17	253
18	195	18	225	18	254
19	196	19	226	19	255
20	197	20	227	20	256
21	198	21	228	21	257
22	199	22	229	22	258
23	200	23	230	23	259
24	201	24	231	24	260
25	202	25	232	25	261
26	203	26	233	26	262
27	204	27	234	27	263
28	205	28	235	28	264
29	206	29	236	29	265
30	207	-	-	30	266

SHAWWAL		DHU AL-QADA		DHU AL-HIJJJA	
Days of the Month Year		Days of the Month Year		Days of the Month Year	
1	267	1	296	1	326
2	268	2	297	2	327
3	269	3	298	3	328
4	270	4	299	4	329
5	271	5	300	5	330
6	272	6	301	6	331
7	273	7	302	7	332
8	274	8	303	8	333
9	275	9	304	9	334
10	276	10	305	10	335
11	277	11	306	11	336
12	278	12	307	12	337
13	279	13	308	13	338
14	280	14	309	14	339
15	281	15	310	15	340
16	282	16	311	16	341
17	283	17	312	17	342
18	284	18	313	18	343
19	285	19	314	19	344
20	286	20	315	20	345
21	287	21	316	21	346
22	288	22	317	22	347
23	289	23	318	23	348
24	290	24	319	24	349
25	291	25	320	25	350
26	292	26	321	26	351
27	293	27	322	27	352
28	294	28	323	28	353
29	295	29	324	29	354
-	-	30	325	-	-

Энди икки жадвалдаги (милодий ва ҳижрий йилларнинг) йил кунлари тартиб сонларининг йиғиндисини аниқлаймиз:  
 $221+7 = 228.$

Энди учинчи жадвалга ўтилади. Бу жадвал милодий йилга тегишли.

Унда милодий ойлар кўрсатилиб, ҳар бир ой кунлари йилнинг тартиб сони бўйича милодий йилнинг нечанчи кунига тўғри келиши кўрсатилган. Ундан милодий йилнинг 228 - кун қидирилади: Кўриниб турганидек , 228-кун август ойининг 16 сига (агар кабиса бўлса 15га) тўғри келар экан.

TABLE THREE: The Christian Months and Days of the Year

ИЮЛЬ			АВГУСТ			СЕНТЯБРЬ		
Days of the Year	Common Year	Leap Year	Days of the Year	Common Year	Leap Year	Days of the Year	Common Year	Leap Year
182	1	-	213	1	-	244	1	-
183	2	1	214	2	1	245	2	1
184	3	2	215	3	2	246	3	2
185	4	3	216	4	3	247	4	3
186	5	4	217	5	4	248	5	4
187	6	5	218	6	5	249	6	5
188	7	6	219	7	6	250	7	6
189	8	7	220	8	7	251	8	7
190	9	8	221	9	8	252	9	8
191	10	9	222	10	9	253	10	9
192	11	10	223	11	10	254	11	10
193	12	11	224	12	11	255	12	11
194	13	12	225	13	12	256	13	12
195	14	13	226	14	13	257	14	13
196	15	14	227	15	14	258	15	14
197	16	15	<b>228</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	259	16	15
198	17	16	229	17	16	260	17	16
199	18	17	230	18	17	261	18	17
200	19	18	231	19	18	262	19	18

201	20	19	232	20	19	263	20	19
202	21	20	233	21	20	264	21	20
203	22	21	234	22	21	265	22	21
204	23	22	235	23	22	266	23	22
205	24	23	236	24	23	267	24	23
206	25	24	237	25	24	268	25	24
207	26	25	238	26	25	269	26	25
208	27	26	239	27	26	270	27	26
209	28	27	240	28	27	271	28	27
210	29	28	241	29	28	272	29	28
211	30	29	242	30	29	273	30	29
212	31	30	243	31	30	274	-	30
213	-	31	244	-	31			

Энди куйида келтирилган тўртинчи жадвалга ўтилади. Бу жадвалда милодий йилнинг бошланиши ҳафта кунлари ва ойлар кесимида тақсимлаб кўрсатилган.

TABLE FOUR: Perpetual Calendar of The Days of The Week In The Christian Year

Common Years in which 1 Январь falls on a Sunday

Январь

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

Февраль

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

Март

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

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

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

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

Жадвалда милодий оддий ва кабиса йилларнинг қайси кундан бошланганлигига эътибор қаратиш лозим. Биринчи жадвалда кабиса йиллари юлдузча билан белгиланган эди. Ундан биламизки, 1630 йил якшанба куни бошланган ва оддий йил бўлган. Демак, тўртинчи жадвалдан 16 августни топамиз ва чоршанба кунига тўғри келишини кўриб, 1040 хижрий йил муҳаррам ойининг 7-куни 1630 милодий йил 16



август чоршанба куни кун ботишидан бошланишини билиб оламиз.

### **Милодийдан ҳижрийга айлантириш**

**Мисол:** 1930 йилнинг 1 сентябрь кунини ҳижрийга айлантириш.

Учинчи жадвалдан изланаётган сананинг йилнинг нечанчи кунига тўғри келиши аниқланади. Учинчи жадвалда 1 сентябрни топасиз. У ерда 1 сентябрь Оддий йилга тааллуқли экани кўрсатилган. Унинг қаршисида 244 рақами қўйилган. Бу рақам йилнинг шу кунгача ўтган кунлари сонини англатади. Энди биринчи жадвалдаги иккинчи устундан тегишли милодий йил топилади. Кўринадики, 1930 йил 29 майда ҳижрий 1349 йилнинг 1-муҳаррам куни бошланган экан. Учинчи устунда мазкур ҳижрий йилнинг биринчи куни милодий йилнинг 148-куни чоршанбага тўғри келиши кўрсатилган.

Энди асосий амалга ўтамиз:

- $1930 \text{ йил } 1 \text{ сентябрь} = 244 \text{ (3-жадвал)}$
- $1349 \text{ ҳижрий } 1930 \text{ йилнинг } 29 \text{ май куни бошланган} = 148 \text{ (1-жадвал)}$
- $244 - 148 = 96$

Агар милодий йилнинг ҳижрий 1-муҳаррам кунигача ўтган кунлари (1-жадвал) сони 3-жадвалдаги дахл этилаётган сананинг йилнинг нечанчи кунига тўғри келаётгани ҳақидаги рақамдан кичик бўлса, айириш лозим бўлади.

Энди иккинчи жадвалга мурожаат этамиз. Бу жадвалда мусулмон тақвими бўйича йил ойлари ва кунлари тартиб

билан рақамланган. Ундан 96-рақамни топсак, Раби ул-охир ойининг 7-куни биз излаётган сана эканлиги маълум бўлади.

96 = 1349 йил Рабу ул-охир ойининг 7-куни (2-жадвал)

Гринвил жадваллари бошқа шарқшуносларнинг жадвалларидан кўра аниқ ҳисоб-китобларга эга. Аммо унда ҳижрий ва милодий йилларнинг умумий мувофиқлиги алоҳида кўрсатилмагани учун табдил чоғида мураккаблик туғдиради. Бизнинг жадвалларимизда бу камчилик тузатилди.

## АДАБИЁТЛАР

### Рус тилидаги адабиётлар:

1. Гордлевский В.А. Материалы для османского народного календаря. Санкт-Петербург, 1911
2. Завельский Ф.С. Время и его измерения. Москва, 1961.
3. Идельсон Н. История календаря. Москва-Ленинград, 1925.
4. Катанов Н.Ф. Восточная хронология. Казань, 1920.
5. Климович Л. Праздники и посты ислама. Москва, 1941.
6. Мамедбейли Г.Д. Синхронические таблицы для перевода дат. Баку, 1961.
7. Орбели И. Синхронистические таблицы хиджры и европейского летоисчисления. Москва-Ленинград, 1961.
8. Селешников С.И. История календаря и его предстоящая реформа. Ленинград, 1962.
9. Терентьев М.А. О мусульманском летоисчислении. Ташкент, 1896.
10. Черепнин Л.В. Русская хронология. Москва, 1944.
11. Шитов Г.В. Персия под властью последних Каджаров. Ленинград, 1933.
12. Цыбульский В.В. "Современные календари стран Ближнего и Среднего Востока" Москва, "Наука", 1964.

### Бошқа тиллардаги адабиётлар:

1. Akavia A.A. The Calendar and Its Use for Chronological Purposes. Jerusalem, 1953.

*Илмий нашр*

**Шухрат Сирожиiddинов**

**Ҳижрий ва милодий йилларни ўзаро таъдил қилиш усуллари**

**Мухаррир:**

**Дилшод Ражабов**

**Техник муҳаррир:**

**Файзулло Азизов**

**Мусахҳих:**

**Дилноза Рустамова**

**“Muharrir nashriyoti”**

**Лицензия: АІ №309. 2017 йил 22 июн.**

**Тошкент шаҳри, Сўгалли ота кўчаси, 5-уй.**

**Теришга. 2019 йил 05 сентябрда берилди.**

**Босишга. 2019 йил 28 октябрда рухсат этилди.**

**Бичими: 60\*84 1/16. “Times New Roman” гарнитурасида**

**Офсет босма усулида офсет коғозида босилди.**

**8,5 шартли б.т. 7,9 ҳисоб нашр тобоғи.**

**Адади 1000 нусха. .1298.-сонли буюртма.**

**«Business print plus» МЧЖ босмаҳонасида чоп этилди.**

**Тошкент шаҳри, Сўгалли ота кўчаси, 5-уй.**

ISBN 978-9943-6017-0-3



9 789943 601703