

_____ .
 _____ 20 _____ .

05.03.02

_____ 05.03.02 _____

: _____ - _____
 : _____ , _____ , _____
 : _____ , _____

:
:
: 4 .

() 2026
 () 2026-2027

() 889 07.08.2020

	()
10	,
10.006	,
10.013	()

-
-
- (-)
-
-

- _____
 / . . /
 / . . /
 / . . /
 / . . /
 /
 /

-1				
1. .01				
1. .12				
1. .16				
3.01()				
3.02()				
.03				
-2				
1. .02				
1. .03				
3.01()				
3.02()				
-3				
1. .04				
3.01()				
3.02()				
-4			() ()	
1. .05				
1. .06				
3.01()				
3.02()				
.05				
-5				
1. .01				
1. .07				
1. .11				
3.01()				
3.02()				
-6				
1. .04				
3.01()				
3.02()				
-7				
1. .08				
1. . .05.01				
1. . .05.02				
1. . .05.03				
1. . .05.04				
1. . .05.05				
1. . .05.06				
3.01()				
3.02()				
.04				
-8				
1. .09				
1. .44				
3.01()				
3.02()				
-9				
1. .04				
3.01()				
3.02()				
-10				
1. .10				
3.01()				
3.02()				
-11				
1. .02				
3.01()				
3.02()				
-1				
1. .12				
1. .13				
1. .14				
1. .15				
1. .19				
1. .20				
1. .21				
1. .22				
1. .23				
1. .24				
1. .28				
1. .29				
1. .34				
1. .35				
1. .38				
2. .01				
2. .01.01()				
2. .01.02()	-	(-)
2. .02				
2. .02.01()		(-)
2. .02.02()	-	(-)
3.01()				
3.02()				
-2				
1. .12				
1. .15				
1. .24				
1. .25				
1. .26				
1. .27				
1. .28				
1. .29				
1. .30				
1. .31				
1. .39				
1. .40				
2. .01				
2. .01.01()				
2. .01.02()	-	(-)
2. .02				
2. .02.01()		(-)
2. .02.02()	-	(-)
3.01()				
3.02()				
.01				
.02				
-3				
1. .18				
1. .22				
1. .23				
1. .27				
1. .30				
1. .31				
1. .32				
1. .35				
1. .36				
1. .37				
1. .38				
1. .39				
1. .40				
1. .41				
1. .42				
1. .43				
2. .01				
2. .01.01()				
2. .01.02()	-	(-)
2. .02				
2. .02.01()		(-)
2. .02.02()	-	(-)
3.01()				
3.02()				
-4				
1. .16				
1. .17				
2. .01				
2. .01.01()				
2. .01.02()	-	(-)
2. .02				
2. .02.01()		(-)
2. .02.02()	-	(-)
3.01()				
3.02()				
-5				
1. .17				
2. .01				
2. .01.01()				
2. .01.02()	-	(-)
2. .02				
2. .02.01()		(-)
2. .02.02()	-	(-)
3.01()				
3.02()				
-6				
1. .33				
1. .36				
1. .37				
1. .42				
2. .01				
2. .01.01()				
2. .01.02()	-	(-)
2. .02				
2. .02.01()		(-)
2. .02.02()	-	(-)
3.01()				
3.02()				
-1				
1. .02				
1. .04				
1. .05				
1. .07				
1. .10				
1. .12				
1. . .04.01				
1. . .04.02				
2. .01				
2. .01.01()				
2. .01.02()	-	(-)
2. .02				
2. .02.01()		(-)
2. .02.02()	-	(-)
3.01()				
3.02()				
-2				
1. .10				
1. .11				
2. .01				
2. .01.01()				
2. .01.02()	-	(-)
2. .02				
2. .02.01()		(-)
2. .02.02()	-	(-)
3.01()				
3.02()				
-3				
1. .01				
1. .02				
1. .03				
1. .06				
1. .07				
1. .08				
1. .09				
1. .10				
1. .11				
1. .12				
1. . .01.01				
1. . .01.02				
1. . .02.01				
1. . .02.02				
1. . .03.01				
1. . .03.02				
1. . .04.01				
1. . .04.02				
2. .01				
2. .01.01()				
2. .01.02()	-	(-)
2. .02				
2. .02.01()		(-)
2. .02.02()	-	(-)
3.01()				
3.02()				
.01				
.02				
-4				
1. .03				
1. .01				
1. .02				
1. .03				
1. .06				
1. .07				
1. .08				
1. .09				
1. .11				
1. .12				
1. . .01.01				
1. . .01.02				
1. . .02.01				
1. . .02.02				
1. . .04.01				
1. . .04.02				
2. .01				
2. .01.01()				
2. .01.02()	-	(-)
2. .02				
2. .02.01()		(-)
2. .02.02()	-	(-)
3.01()				
3.02()				
.01				

1	()	-1, -2, -3, -4, -5, -6, -7, -8, -9, -10, -11, -1, -2, -3, -4, -5, -6, -1, -2, -3, -4
1.		-1, -2, -3, -4, -5, -6, -7, -8, -9, -10, -11, -1, -2, -3, -4, -5, -6, -4
1. .01		-1, -5
1. .02		-2, -11
1. .03		-2, -4
1. .04		-3, -6, -9
1. .05		-4
1. .06		-4
1. .07		-5
1. .08		-7
1. .09		-8
1. .10		-10
1. .11		-5
1. .12		-1, -1, -2
1. .13		-1
1. .14		-1
1. .15		-1, -2
1. .16		-1, -4
1. .17		-4, -5
1. .18		-3
1. .19		-1
1. .20		-1
1. .21		-1
1. .22		-1, -3
1. .23		-1, -3
1. .24		-1, -2
1. .25	-	-2
1. .26		-2
1. .27		-2, -3
1. .28		-1, -2
1. .29		-1, -2
1. .30		-2, -3
1. .31		-2, -3
1. .32		-3
1. .33		-6
1. .34		-1
1. .35		-1, -3
1. .36		-3, -6
1. .37		-3, -6
1. .38		-1, -3
1. .39		-2, -3
1. .40		-2, -3
1. .41		-3
1. .42		-3, -6
1. .43		-3
1. .44		-8
1.	,	-7, -1, -2, -3, -4
1. .01		-3, -4
1. .02		-1, -3, -4
1. .03		-3, -4
1. .04		-1
1. .05		-1
1. .06		-3, -4
1. .07		-1, -3, -4
1. .08		-3, -4
1. .09		-3, -4
1. .10		-1, -2, -3
1. .11	-	-2, -3, -4
1. .12		-1, -3, -4
1. . .01	1. . .01	-3, -4
1. . .01.01		-3, -4
1. . .01.02		-3, -4
1. . .02	1. . .02	-3, -4
1. . .02.01		-3, -4
1. . .02.02		-3, -4
1. . .03	1. . .03	-3
1. . .03.01		-3
1. . .03.02		-3
1. . .04	1. . .04	-1, -3, -4
1. . .04.01	-	-1, -3, -4
1. . .04.02	-	-1, -3, -4
1. . .05		-7
1. . .05.01		-7
1. . .05.02		-7
1. . .05.03	-	-7
1. . .05.04		-7
1. . .05.05		-7
1. . .05.06		-7
2	,	-1, -2, -3, -4, -5, -6, -1, -2, -3, -4
2.		-1, -2, -3, -4, -5, -6, -1, -2, -3, -4
2. .01		-1, -2, -3, -4, -5, -6, -1, -2, -3, -4
2. .01.01()		-1, -2, -3, -4, -5, -6, -1, -2, -3, -4
2. .01.02()	- ()	-1, -2, -3, -4, -5, -6, -1, -2, -3, -4
2. .02		-1, -2, -3, -4, -5, -6, -1, -2, -3, -4
2. .02.01()	(-)	-1, -2, -3, -4, -5, -6, -1, -2, -3, -4
2. .02.02()	-	-1, -2, -3, -4, -5, -6, -1, -2, -3, -4
2.	,	-1, -2, -3, -4, -5, -6, -1, -2, -3, -4
3		-1, -2, -3, -4, -5, -6, -7, -8, -9, -10, -11, -1, -2, -3, -4, -5, -6, -1, -2, -3, -4
3.01()		-1, -2, -3, -4, -5, -6, -7, -8, -9, -10, -11, -1, -2, -3, -4, -5, -6, -1, -2, -3, -4
3.02()		-1, -2, -3, -4, -5, -6, -7, -8, -9, -10, -11, -1, -2, -3, -4, -5, -6, -1, -2, -3, -4
.01		-1, -4, -7, -2, -3, -4
.02		-2, -3
.03		-1
.04	-	-7
.05		-4

05.03.02_2026_ _

.plx,

: 05.03.02,

: 05030204,

: 2026

05.03.02_2026_ _

.plx,

: 05.03.02,

: 05030204,

: 2026

05.03.02_2026_ _

.plx,

: 05.03.02,

: 05030204,

: 2026

			.	.	
1. .03					
	1	2	92	25	
1. .31					
	2	1			
	2	1	92		
1. .03					
	3	2			
	3	2	92		

05.03.02_2026_ _

.plx,

: 05.03.02,

: 05030204,

: 2026

		.	.	+	-		.	.	.	:	:
					()						
					14						
	1	2			6						
			92	+	6		25				48
-) (-	2	2			8						
			92	+	8						48
					10						
(-)	3	2			8						
			92	+	8						12
-	4	2			2						
			92	+	2		0.5				
					24						
					24						

05.03.02_2026_ _

.plx,

: 05.03.02,

: 05030204,

: 2026

05.03.02_2026_ _

.plx,

: 05.03.02,

: 05030204,

: 2026

2		
3		
4		
5		() ()
6		() ()
7		
8		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
20		()
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		() ()
31		
32		
33		
34		
35		
36		() ()
37		
38		
39		
40		() ()
41		
42		
43		()
44		
45		
46		
47		
48		
49		
50		() ()
51		
52		() ()
53		
54		
55		
56		
57		
58		()
59		
60		
61		
62		
63		
64		
65		
66		
67		
68		
69		
70		
71		
72		
73		
74		
75		
76		
77		
78		
79		
80		
81		
82		
83		
84		
85		
86		
87		() ()
88		
89		
90		
91		
92		
93		() ()
94		
95		
96		
97		
98		
101		()
102		()
103		()
107		()
108		()
109		()
113		(- -) ()
114		(- -)
115		(- -) (- -)
117		(- -)
118		(- -)
119		(- -) ()
120		(- -) (- -) ()
121		(- -) ()
123		" "
124		" "
125		" "
126		" "
127		" "
128		" "
130		" "
131		" "
132		" "
133		" "
134		
135		
136		
137		
138		
139		
140		
141		
142		
143		
144		09.02.07
145		35.02.12 -
146		38.02.01
147		43.02.16
148		44.02.02
149		
150		
151		
152		
153		
154		
155		
156		
157		
1002		()
1004		(- -)
1005		()

..	...															
	1				2				3				4			
	.1	..	.2	..	.3	..	.4	..	.5	..	.6	..	.7	..	.8	..
62				60				67				62				
29		33		26		34		31		36		31		31		
1		2		2		2		3		2		3		3		3
2																
3		4		2		2				3				3		
4								3				3				3
5				3		2										
6										3						
7		2				2		3				3		3		3
8				2												
9		2				3				2						
10				2				4				3		3		3
11		2								3						
12				2		3										
13		2										4		3		3
14				3				3		4						
15		3				5										
16													3		/	3
17				3				3				3				
18		3								3						
19													3			3
20				2		2		3			/	3				
21		3								3						
22				3		3							3			6
23								12				12				
24		4								3						
25				9		2							3	/		
26																
27										2						
28		2											3	-		3
29										2				/		
30																
31										-	1			-	1	-
32																
33																
34																
35												1				
36												-	1			

05.03.02_2026_ _

.plx,

: 05.03.02,

: 05030204,

: 2026

(. .)	36
	60
.	54
	36

05.03.02_2026_ _

.plx,

: 05.03.02,

: 05030204,

: 2026