

03.07.2014

184

.

16.12.2013 . 165

«

2014

2015-2016 »

« »

, .9 :

1.

16.12.2013 . 165 «
2014

2016 »

2015-

.1 .1

1.

2014 :

19068820,93 ;

19462059,54 ;

:

1.

2014 :

19163820,93 ;

19557059,54 ;

) 1«

2014 .

()

000 01 05 00 00 00 0000 500	-19068820,93
000 01 05 02 01 00 0000 500	-19068820,93
000 01 05 02 01 00 0000 510	-19068820,93
000 01 05 02 01 10 0000 510	-19068820,93
000 01 05 00 00 00 0000 600	19462059,54
000 01 05 02 00 00 0000 600	19462059,54
000 01 05 02 01 00 0000 610	19462059,54
000 01 05 02 01 10 0000 610	19462059,54

()

000 01 05 00 00 00 0000 500	-19163820,93
000 01 05 02 01 00 0000 500	-19163820,93
000 01 05 02 01 00 0000 510	-19163820,93
000 01 05 02 01 10 0000 510	-19163820,93
000 01 05 00 00 00 0000 600	19557059,54
000 01 05 02 00 00 0000 600	19557059,54
000 01 05 02 01 00 0000 610	19557059,54
000 01 05 02 01 10 0000 610	19557059,54

) 6 «

2014-2016 »

()

8 50 00000 00 0000 000	-	19068820,93
2 07 00000 00 0000 000		938000
2 07 00000 00 0000 000		938000
2 07 05000 00 0000 180		938000
2 07 05030 10 0000 180		938000

:

()

8 50 00000 00 0000 000	-	19163820,93
2 07 00000 00 0000 000		1033000
2 07 00000 00 0000 000		1033000
2 07 05000 00 0000 180		1033000
2 07 05030 10 0000 180		1033000

) 7

, , () ,
2014 2015-2016 . .

				2014 .
				19462059,54
	05	02		16972464
	05	02	81 0 0000	1819390
	05	02	81 2 0000	1819390

	05	02	81 2 1417		1819390
()	05	02	81 2 1417	400	1819390
	05	02	81 2 1417	410	1819390
	08	01			754855
,	08	01	01 1 1401	240	36000
	08	01	01 2 1401	110	214037
	10	01			16000
,	10	01	05 1 1436		16000

:

					2014 .
					19557059,54
	05	02			17052464,41
	05	02	81 0 0000		1899390,41
	05	02	81 2 0000		1899390,41
	05	02	81 2 1417		1899390,41
()	05	02	81 2 1417	400	1899390,41
	05	02	81 2 1417	410	1899390,41
	08	01			755855
,	08	01	01 1 1401	240	41000
	08	01	01 2 1401	110	210037
	10	01			30000
,	10	01	05 1 1436	320	30000

03.07.2014

184

.

16.12.2013 . 165

«

2014

2015-2016 »

« »

, .9
:

1.

16.12.2013 . 165 «
2014

2015-

2016 »

.1 .1

1.

2014 :

19068820,93 ;

19462059,54 ;

:

1.

2014 :

19163820,93 ;

19557059,54 ;

) 1«

2014 .

()

000 01 05 00 00 00 0000 500	-19068820,93
000 01 05 02 01 00 0000 500	-19068820,93
000 01 05 02 01 00 0000 510	-19068820,93
000 01 05 02 01 10 0000 510	-19068820,93
000 01 05 00 00 00 0000 600	19462059,54
000 01 05 02 00 00 0000 600	19462059,54
000 01 05 02 01 00 0000 610	19462059,54
000 01 05 02 01 10 0000 610	19462059,54

()

000 01 05 00 00 00 0000 500	-19163820,93
000 01 05 02 01 00 0000 500	-19163820,93
000 01 05 02 01 00 0000 510	-19163820,93
000 01 05 02 01 10 0000 510	-19163820,93
000 01 05 00 00 00 0000 600	19557059,54

000 01 05 02 00 00 0000 600

19557059,54

000 01 05 02 01 00 0000 610

19557059,54

000 01 05 02 01 10 0000 610

19557059,54

) 6 «

2014-2016 »

()

8 50 00000 00 0000 000	-	19068820,93
2 07 00000 00 0000 000		938000
2 07 00000 00 0000 000		938000
2 07 05000 00 0000 180		938000
2 07 05030 10 0000 180		938000

:

()

8 50 00000 00 0000 000	-	19163820,93
2 07 00000 00 0000 000		1033000
2 07 00000 00 0000 000		1033000
2 07 05000 00 0000 180		1033000
2 07 05030 10 0000 180		1033000

) 7

, , () , 2014 2015-2016 . .

					2014 .
--	--	--	--	--	---------------

					19462059,54
	05	02			16972464
	05	02	81 0 0000		1819390
	05	02	81 2 0000		1819390
	05	02	81 2 1417		1819390
()	05	02	81 2 1417	400	1819390
	05	02	81 2 1417	410	1819390
	08	01			754855
,	08	01	01 1 1401	240	36000
	08	01	01 2 1401	110	214037
	10	01			16000
,	10	01	05 1 1436		16000

:

					2014 .
					19557059,54
	05	02			17052464,41
	05	02	81 0 0000		1899390,41
	05	02	81 2 0000		1899390,41
	05	02	81 2 1417		1899390,41
()	05	02	81 2 1417	400	1899390,41
	05	02	81 2 1417	410	1899390,41
	08	01			755855

,	08	01	01 1 1401	240	41000
	08	01	01 2 1401	110	210037
	10	01			30000
,	10	01	05 1 1436	320	30000

2.

. .