28.06.2024

2443018152 244301001

383

20 25 20 26 1

______ 20 <u>24</u> f

20 24

	1.						
				20 .	20 25 .	20 26 .	
			- 4	20 .	20 23 .	2020 .	
		3					
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0001	X	X	6 780,71	0,00	0,00	
ı ı	0002	X	X	0,00	0,00	0,00	
, :	1000			7 631 130,00	7 905 800,00	7 905 800,00	
:	1100	120					
:							
	1110						
, ,	1200	130		7 548 330,00	7 858 000,00	7 858 000,00	
:							
cj ()	1210	130		7 440 330,00	7 750 000,00	7 750 000,00	
,	1210	130		7 440 330,00	7 750 000,00	7 730 000,00	
	1220	130					
<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	1300	140					
· «	1310	140					
,	1400	150		47 800,00	47 800,00	47 800,00	
:							
				47 800,00	47 800,00	47 800,00	
,	1500	180		35 000,00	0,00	0,00	
:							
	1510	180		35 000,00	0,00	0,00	
	1520	180					

	Т	T	ı	Т			
						T	
				20_4	20 25 .	20 26 .	
			4				
		3					
1	2	3	4	5	6	7	8
 	9						
,	1980	X					
:							
	1981	510					(
	2000			7 637 910,71	7 905 800,00	7 905 800,00	
,	2000	X		7 037 910,71	7 903 800,00	7 903 800,00	
:							
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2100	X		6 918 509,00	7 250 839,00	7 250 839,00	X
:	2110	111		5 306635,00	5 569 001,00	5 569 001,00	X
,	2120	111		9 270,00	3 303 001,00	3 303 001,00	X
,							
,	2130	113					X
	2140	119		1 602 604,00	1 681 838,00	1 681 838,00	х
;		119					^
	2141	119		1 602 604,00	1 681 838,00	1 681 838,00	X
	2142	119					X
,	2150 2160	131 134					X
,	2100	134					<u> </u>
,	2170	139		0,00	0,00	0,00	X
:				.,,	.,	.,	
	2171	139					Х
()	2172	139					X ¹
,	2200	300		0,00	0,00	0,00	x
:	2210	220					
,	2210	320					X
,	2211	321					X
	2211	521					^
,							
	2220	340					х
, , ,							
,							
	2230	350					X
, ,	2240 2300	360 850		0,00	0,00	0,00	X
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2300	650		0,00	0,00	0,00	^
	2310	851					x
() ,							
	2320	852					X 1
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	2330 2400	853 x		0,00	0,00	0,00	X X
· , ,	2400	X		0,00	0,00	0,00	Α
,	2410	810					X
	2420	862					X!
	2430	863					V.1
	2730	003	l	l			X 1

		. 3	4	20 4	20 25 .	20_26 .	
1	2	3	4	5	6	7	8
(, ,)	2500	X		0,00	0,00	0,00	X
,							
	2520	831					X
, , , Λ	2600	X		719 401,71	654 961,00	654 961,00	
:							
-	2610	241					
, ,	2620	242					
, ,	2620	242					
	2630 2640	243 244		462 417,03	406 961,00	406 961,00	
· , , , , , ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	Δ040	Z 44		402 417,03	400 901,00	400 901,00	X
		244		44 800,00	41 800,00	41 800,00	X
		244		28 230,00	100 000,00	100 000,00	X
		244		5 350,00	5 350,00	5 350,00	X
							X
,		244		88 752,00	91 800,00	91 800,00	X
		244		218013,07	112 626,00	112 626,00	X X
		244		31 200,00	10 000,00	10 000,00	X
		244					X
		244		46 071,96	45 385,00	45 385,00	X
	2.22	244		0,00	0,00	0,00	X
() ,	2650	400					
:	2651	406					
()	2001	400					
	2652	407					
	2660	247		256 984,68	248 000,00	248 000,00	
, ,	3000	100	•	0,00	0,00	0,00	X
: 8							_
0	3020						X X
,	3030						X
, '	4000	X		0,00	0,00	0,00	X
:	4010	610					
	4010	610					X

2. , , 19

20 24 . 20 25 . 20 26 .) 3 5 7 8 26000 X 719 401,71 654 961,00 654 961,00 5 2013 . 44- " 18 2011 . 223- " 32, . 5104) (-, 2011, 30, . 4571; 2018, 32, . 5135) (-223-)12 26100 X 223- 12 1.2 26200 X 223- 13 1.3 26300 X 1.4 44-223- 13 26400 X 719401,71 654 961,00 654 961,00 () 1.4.1 26410 X 608 707,64 584 576,00 584 576,00 1.4.1.1 26411 608 707,64 584 576,00 584 576,00 1.4.1.2 223- 14 26412 X 1 78.1 1.4.2 26420 35 000,00 0,00 0,00 : 1.4.2.1 26421 \mathbf{X} 35 000,00 0,00 0,00 1.4.2.2 223- 14 26422 \mathbf{X} 1.4.3 26430 \mathbf{X} 1.4.4 X 26440 0.00 0,00 0.00 1.4.4.1 26441 X 1.4.4.2 223- 14 \mathbf{X} 26442 1.4.5 26450 \mathbf{X} 75 694,07 70 385,00 70 385,00

				20 24 .	20 25 .	20 26 .	
/				(((
,)))	
1	2	3	4	5		7	8
	:						
1.4.5.1	44-	26451	Х	75 694,07	70 385,00	70 385,00	
1.4.5.2	223-	26452	Х				
2	, 44-	2.5500			55405400	55405400	
2	44- , 10 11 12 13 14 15 16	26500	X	719 401,71	654 961,00	654 961,00	
	·	26510		719 401,71	654 961,00	654 961,00	
	,			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
3	223- ,	26600	X	0,00	0,00	0,00	
	. ^ ^	26610					
	* * ONLY *						
	CHARLES (CONSTRUCTION OF SEVENT OF S						
	WCINCOLD BRIONES OF STATES)					
	Экономист — • • • • • • • • • • • • • • • • • •		8(39151)6-	14-02			
	• 6 20						
(
	·						
/.							
	20~JYr.						
•	;						
10	2" , , " ! ,	, ,		2600 1 "			
11	, , 26000 2 " , , "				(),	()
	(26100 26200), (),)			(26300)	
	(26400) , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	"			,	_000,	
12	() , , , N» 44-		N« 223- ,	,			
13 14	, , , N« 223-	•					
15							
16	, , 26500 ()			26410, 2642	20, 26430, 26440		,
	() - 26430 .						