

	( )
	( )
	01.02.2026
	0710099_0238005742_2019_000_20260201_fc5495ea-0500-4f1f-a8cd-55cf52304db8
	:
	" "
	01.02.2026 ( )
	0238005742
	023801001
	12698299
( )	16
) - (	
2	01.4
( )	452080, , - , - , 103
	<u>          </u>
/	
/	

31 2019 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2019</i> .	<i>31</i> <i>2018</i> .	<i>31</i> <i>2017</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
<b>I.</b>					
		1110	0	0	0
		1120	0	0	0
		1130	0	0	0
		1140	0	0	0
		1150	18 032	21 000	23 482
		1160	0	0	0
		1170	0	0	0
		1180	0	0	0
		1190	0	0	0
	<b>I</b>	1100	18 032	21 000	23 482
<b>II.</b>					
		1210	12 776	12 414	15 701
		1220	0	0	0
		1230	3 513	3 300	3 148
	(	1240	0	0	0
	)	1250	4	1 354	151
		1260	0	0	0
	<b>II</b>	1200	16 293	17 068	19 000
		1600	34 325	38 068	42 482

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>	<i>31</i> <i>2017 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
<b>III.</b>					
	( , ) ,	1310	13 952	13 952	13 952
	,	1320	(0) <sup>2</sup>	(0)	(0)
		1340	0	0	0
	( )	1350	0	0	0
		1360	0	0	0
	( )	1370	2 833	7 167	9 974
	<b>III</b>	1300	16 785	21 119	23 926
<b>IV.</b>					
		1410	2 168	3 950	6 036
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	0	328	504
	<b>IV</b>	1400	2 168	4 278	6 540
<b>V.</b>					
		1510	3 272	1 699	1 394
		1520	12 100	10 972	10 622
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	15 372	12 671	12 016
		1700	34 325	38 068	42 482

1

2

2019 .

3			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	4	2110	11 410	12 890
		2120	(13 789)	(14 701)
	( )	2100	(2 379)	(1 811)
		2210	(0)	(0)
		2220	(0)	(0)
	( )	2200	(2 379)	(1 811)
		2310	0	-
		2320	0	0
		2330	(650)	(909)
		2340	1 600	2 141
		2350	(2 571)	(1 972)
	( )	2300	(4 000)	(2 551)
	5	2410	-	-
	. ∴	2411	(0)	(0)
	6	2412	0	0
		2460	0	0
	( )	2400	(4 000)	(2 551)
	,	2510	0	0
	( )			
	,	2520	0	0
	( )			
	,	2530	0	0
	( ) 5			
	7	2500	(4 000)	(2 551)



2019 .

9			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
		6100	0	0
		6210	0	0
		6215	0	0
		6220	0	0
		6230	0	0
		6240	0	0
		6250	0	0
		6200	0	0
		6310	(0)	(0)
	:	6311	(0)	(0)
	, ,	6312	(0)	(0)
	, .	6313	(0)	(0)
		6320	(0)	(0)
	:	6321	(0)	(0)
	( , )			
	,	6322	(0)	(0)
		6323	(0)	(0)
	, ,	6324	(0)	(0)
	( )			
		6325	(0)	(0)

9			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
		6326	(0)	(0)
	,	6330	(0)	(0)
		6350	(0)	(0)
		6300	(0)	(0)
		6400	0	0

9 . ,  
0710002 0710005.

2019 .

1.							
			,			( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2017 .	3100	13 952	(0)	0	0	9 974	23 926
2018 .							
-	3210	0	0	0	0	0	0
:	3211					0	0
	3212			0		0	0
,	3213			0		0	0
	3214	0	0	0			0
	3215	0	0	0		0	
	3216	0	0	0	0	0	0
-	3220	(0)	0	(0)	(0)	(2 807)	(2 807)
:	3221					(2 551)	(2 551)
	3222			(0)		(0)	(0)
,	3223			(0)		(256)	(256)
	3224	(0)	0	0		0	(0)
	3225	(0)	0	0		0	(0)
	3226	0	0	0	0	0	(0)
	3227					(0)	(0)
	3230			0	0	0	
	3240				0	0	



1.							
			,			( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3200	13 952	(0)	0	0	7 167	21 119
2019 .							
- :	3310	0	0	0	0	0	0
:	3311					0	0
	3312			0		0	0
,	3313			0		0	0
	3314	0	0	0			0
	3315	0	0	0		0	
	3316	0	0	0	0	0	0
- :	3320	(0)	0	(0)	(0)	(4 334)	(4 334)
:	3321					(4 000)	(4 000)
	3322			(0)		(0)	(0)
,	3323			(0)		(334)	(334)
	3324	(0)	0	0		0	(0)
	3325	(0)	0	0		0	(0)
	3326	0	0	0	0	0	(0)
	3327					(0)	(0)
	3330			0	0	0	
	3340				0	0	
31 2019 .	3300	13 952	(0)	0	0	2 833	16 785

2.					
		31 2017 .	2018 .		31 2018 .
			( )		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
( ):					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ( ):					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2019 .	31 2018 .	31 2017 .	
	3600	16 785	21 119	23 926	

2019 .

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
-	4110	9 841	12 001
:	4111	8 319	9 831
,	4112	0	35
	4113	0	0
	4119	1 522	2 135
-	4120	(11 004)	(10 798)
:	4121	(3 365)	(3 160)
( )	4122	(620)	(905)
	4123	(650)	(909)
	4124	(0)	(0)
	4129	(6 369)	(5 824)
	4100	(1 163)	1 203
-	4210	0	0
( )	4211	0	0
( )	4212	0	0
( )	4213	0	0
,	4214	0	0
	4219	0	0
-	4220	(0)	(0)

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(0)	(0)
( )	4222	(0)	(0)
( ),	4223	(0)	(0)
,	4224	(0)	(0)
	4229	(0)	(0)
	4200	0	0
-	4310	3 066	305
:	4311	3 066	305
( )	4312	0	0
,	4313	0	0
,	4314	0	0
.	4319	0	0
-	4320	(3 253)	(305)
:	4321	(0)	(0)
( )	4322	(0)	(0)
( )	4323	(3 253)	(305)
,	4329	(0)	(0)
	4300	(187)	0
	4400	(1 350)	1 203
	4450	1 354	151

