

	()
	()
	13.05.2024
	0710099_9725071534_2023_000_20240513_64a06665-2eaf-46d7-98a0-8de17cab3eda
	:
	" "
	13.05.2024 ()
	9725071534
	770601001
	()
) - (12300
2	62.01
()	119049, , .15, .I, .7 (605)

/	" "
	7718622184
/	1077746079157

31 2023 .

<i>1</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
<i>2</i>		1110	45 109	10 852	-
			45 109	10 852	-
			0	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
<i>1</i>		1150	5 402	276	-
			5 402	276	-
		1160	-	-	-
<i>1</i>		1170	41 752	-	-
			41 752	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	92 263	11 127	0
II.					
<i>4</i>		1210	936	-	-
			0	-	-
			936	-	-
			0	-	-
		1220	4 234	1	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2023 .</i>	<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
3		1230	148 561	51 729	-
			3 551	1 329	-
			318	30	-
			2	-	-
			45	-	-
			2	-	-
			0	-	-
			4 044	-	-
			135 411	44 271	-
			5 187	6 100	-
	(1240	-	-	-
)				
4		1250	40 361	45 897	-
			361	897	-
		1260	6 678	-	-
			6 678	-	-
	II	1200	200 770	97 628	0
		1600	293 033	108 755	0
III.					
5	(1310	100	100	-
	,				
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	41 599	-	-
)	1360	0	-	-
	,		0	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2023 .</i>	<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
	()	1370	9 244	24 091	-
	III	1300	50 943	24 191	0
	IV.				
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
	V.				
		1510	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
6		1520	121 216	29 722	-
			0	-	-
			3 152	1	-
			92	2	-
			98	28	-
			3 371	1 484	-
			67 941	20 374	-
			11 382	2 656	-
			35 179	5 178	-
		1530	-	-	-
		1540	120 874	54 842	-
			120 874	54 842	-
		1550	-	-	-
	V	1500	242 090	84 565	0
		1700	293 033	108 755	0

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
8	4	2110	802 003	281 635
			41 646	2 260
	DWH		43 906	4 981
	iSales		94 009	76 441
			595 003	197 953
9		2120	(600 713)	(221 128)
			(518 172)	(153 076)
	iSales		(63 494)	(68 052)
	()	2100	201 290	60 507
		2210	(-)	(-)
		2220	(237 351)	(37 642)
			(237 351)	(37 642)
	()	2200	(36 061)	22 865
		2310	-	-
		2320	3 034	1 479
		2330	(2 781)	(-)
10		2340	25 279	11
10		2350	(4 317)	(265)
	()	2300	(14 846)	24 090
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	(14 846)	24 090

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(14 846)	24 090
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7
" ()", "
() " "
() " "
() " "

2023
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-

			2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		2450	-	-

8

2411

.

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	0	(-)	-	-	-	0
2022 .							
-	3210	100	-	-	-	24 091	24 091
:	3211					24 091	24 091
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	100	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	100	(-)	-	-	24 091	24 191
2023 .							
-	3310	0	-	41 599	-	-	41 599
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
		0	-	41 599	-	-	41 599
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(14 847)	(14 847)
:	3321					(14 847)	(14 847)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	100	(-)	41 599	-	9 244	50 943

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	-	24 091	100	24 191
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	24 091	100	24 191
():					
	3401	-	24 091	0	24 091
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	24 091	0	24 091
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	50 943	24 191	-	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	875 662	276 613
:	4111	735 550	247 399
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	140 112	29 214
-	4120	(880 489)	(230 532)
:	4121	(75 121)	(39 640)
() ,	4122	(686 882)	(190 648)
	4123	(2 781)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(115 705)	(244)
	4100	(4 827)	46 081
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
() ,	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(42 308)	(284)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(709)	(284)
()	4222	(41 599)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(42 308)	(284)
-	4310	101 599	100
:	4311	60 000	-
()	4312	41 599	100
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(60 000)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(60 000)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	41 599	100
	4400	(5 536)	45 897
	4450	45 897	-

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	40 361	45 897
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).